

華僑日報

中華民國三十八年八月六日 星期三 第四一七五號

朱萊地區激戰 美軍再傳捷報

消滅北越軍百餘人 美軍三萬人受傷

【本報訊】美軍在朱萊地區激戰中，再傳捷報。據美軍發言人稱，美軍在該地區與北越軍展開激烈戰鬥，已消滅北越軍百餘人，美軍傷亡三萬人。此役為美軍在該地區之重要勝利，顯示美軍之戰鬥力已顯著增強。

金價再跌 元英鎊上升

【本報訊】倫敦金價昨日再跌，每兩由一百一十五元跌至一百一十二元。元英鎊昨日上升，由一百一十五元升至一百一十七元。此種金價之波動，主要由於市場對美軍在朱萊地區之戰況之反應所致。

佈宣部政財國美 金黃元萬千五億七提

金滙外固鞏會金基持支

【本報訊】美國財政部昨日宣佈，將向中國提供五億七千萬美元之貸款，以支持中國之經濟建設。此項貸款將用於鞏固中國之金融基礎，並促進中國之經濟發展。財政部表示，此項貸款之提供，顯示美國對中國之信心，並希望藉此加強中美兩國之經濟合作。



君患喘而感痛苦乎?

治喘良藥 哮喘丸

香港文咸街廣益隆藥行

樂首烏髮水

CHLORO WITH CHL

各大公司藥行均有

鐵露

補血強身 恢復健康

固齒牙

固齒良藥 牙齒健康

蜜

延年益壽 滋陰補腎

高華大廈

樓上住戶每月租金\$200起

裕華大廈

樓上住戶每月租金\$160起

大生銀行地產部

文咸街五十五號



偉倫大樓

85折9折 有入伙款

行寶珠記廣陳

珠寶首飾 批發零售

台灣

復興節 櫻花節

皇都

下午茶 每日特別加料

北極牌

自動洗衣機

因為她新購置了一具

大東旅遊企業

一九六八年度旅行團

日本櫻花

遊覽團

大東旅遊企業

一九六八年度旅行團

印尼外長向李光耀保證 印尼協防星馬

對抗共黨威脅保障東南亞安全 英答覆大馬同意出席防務會議

【安南訊】印尼外長蘇達爾瑪，於昨日下午在星加坡，與新加坡總理李光耀會談。蘇氏保證，印尼將與新加坡、馬來亞、菲律賓及暹羅，共同組成一個防禦聯盟，以對抗共產黨之威脅，並保障東南亞之安全。李氏對此表示歡迎，並謂此舉將有助於東南亞之和平與穩定。

對經濟危機 日估計錯誤

【東京訊】日本經濟界人士，對目前日本之經濟狀況，表示憂慮。彼等認為，日本之經濟已陷入危機，且對未來之發展，估計錯誤。彼等呼籲政府採取果斷措施，以挽救經濟。

紅衛兵送邊疆 毛派驕傲自滿

【北京訊】據悉，中國政府已決定，將紅衛兵派往邊疆地區，以加強邊疆之建設與防務。此舉引起外界對紅衛兵之驕傲自滿情緒之關注。

中共評論黃金兩價制度

【北京訊】中國政府對目前之黃金兩價制度，發表評論。彼等認為，此制度對中國之經濟發展，具有積極意義，並有助於穩定金融。

市民希望港督戴麟趾爵士留任

【香港訊】據民意調查顯示，香港市民普遍希望港督戴麟趾爵士能繼續留任。彼等認為，戴氏在任期間，對香港之發展與穩定，做出了卓越貢獻。

美越聯軍多 方加強作戰

【西貢訊】美國與南越之聯軍，正加強在越南南方之作戰行動。彼等表示，將採取一切必要措施，以打擊共產黨之勢力，並恢復南方之和平。

受援府政越南 資物越援國我

【西貢訊】美國政府已決定，向越南政府提供大量物資援助。此舉旨在加強越南政府之實力，並支持其對抗共產黨之行動。

加緊軍同美國 機越和談局

【河內訊】據悉，北越政府正加緊與美國之談判，以解決越南問題。彼等表示，將採取一切必要措施，以實現越南之和平與統一。

網公河平知市 場

【河內訊】據悉，北越政府已決定，將河內之市場開放給公眾。此舉旨在促進河內之經濟發展，並提高市民之生活水平。

最大油輪 長崎下水

【長崎訊】一艘大型油輪，已於昨日在長崎下水。此舉標誌著日本造船業之又一重大成就。

陳香梅力主美國 增加中韓軍援

【台北訊】陳香梅女士在日前之演講中，力主美國應增加對中國及韓國之軍援。彼等認為，此舉將有助於加強亞洲之安全，並維護美國之利益。

對抗共黨壓力 增加中韓軍援

【台北訊】據悉，美國政府正考慮增加對中國及韓國之軍援，以對抗共產黨之壓力。此舉旨在加強亞洲之安全，並維護美國之利益。

中共軟禁 英國記者

【北京訊】據悉，中國政府已軟禁了數名英國記者。此舉引起國際社會之廣泛關注，並被視為對新聞自由之侵犯。

美尋求解決貧窮之路新動向

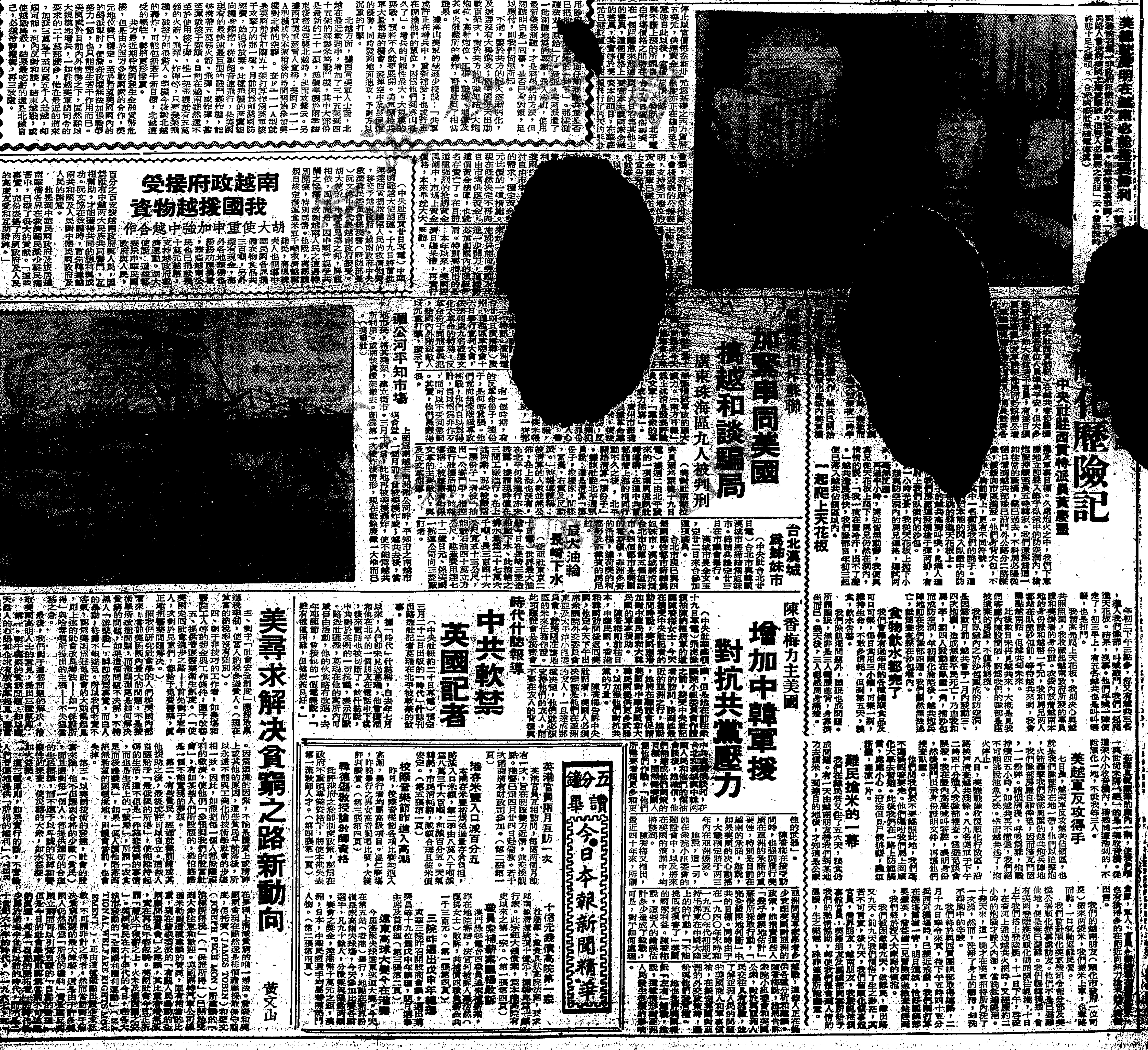
【華盛頓訊】美國政府正尋求解決貧窮問題之新動向。彼等表示，將採取一切必要措施，以幫助貧窮人口，並提高其生活水平。

五讀今日日本新聞精華

【東京訊】今日之日本新聞精華，包括：日本經濟之發展、日本之政治動態、以及日本之社會狀況等。

美越聯軍多 方加強作戰

【西貢訊】美國與南越之聯軍，正加強在越南南方之作戰行動。彼等表示，將採取一切必要措施，以打擊共產黨之勢力，並恢復南方之和平。



英國防部長希利保證

增援香港駐軍

俾應付內部發生嚴重安全問題

不預期對付外來大規模之攻擊

【路透社倫敦廿日電】英國防部長希利今日向國會保證，英國政府將向香港增派駐軍，以應付內部可能發生的嚴重安全問題。希利表示，英國政府並不預期對付外來的大規模攻擊，但必須準備應付內部可能發生的安全問題。他強調，英國政府將採取一切必要措施，以確保香港的穩定與安全。

印尼籌備召開

人民協商大會

解決國內政治經濟問題

【路透社新加坡廿日電】印度與尼泊爾兩國政府已決定籌備召開人民協商大會，以解決兩國國內的政治與經濟問題。該大會將由兩國政府代表及民間人士組成，旨在促進兩國之間的友好關係，並解決長期以來的政治與經濟糾紛。

英政府批准

兩家保險公司合併

【路透社倫敦廿日電】英國政府已批准兩家保險公司合併，以加強保險業的穩定性。這項合併將有助於提高保險公司的競爭力，並為保戶提供更優質的服務。

共黨展開心理攻勢

企圖粉碎美軍門志

【路透社華盛頓廿日電】共產黨在美國境內展開心理攻勢，企圖粉碎美軍的士氣。他們利用各種手段，包括宣傳與挑釁，來削弱美軍的戰鬥力。

荷屬緊縮計劃

說明

【路透社巴達維亞廿日電】荷屬東印度政府今日發表聲明，說明其緊縮計劃。政府表示，由於財政困難，必須採取一系列緊縮措施，以確保國家的財政穩定。

勞資問題

紛糾出題

【路透社紐約廿日電】勞資問題在美國境內成為熱門話題，紛糾出題。工會與資方之間的矛盾日益加深，雙方在工資、福利及工作條件等方面存在嚴重分歧。

美六萬名

頭工

【路透社華盛頓廿日電】美國政府今日宣佈，將動用六萬名頭工，以應付各項公共工程。這項決定旨在刺激經濟增長，並創造就業機會。

華沙學生

罷課示威

【路透社華沙廿日電】波蘭華沙學生今日舉行罷課示威，抗議政府政策。學生們要求政府改善教育制度，並尊重學生的合法權益。

日官方懷疑

英新預算案

【路透社倫敦廿日電】日本官方對英國新預算案表示懷疑，認為其對日本不利。日本方面擔心，英國的預算政策將影響其在亞洲的利益。

英星艦

撤離協定

【路透社倫敦廿日電】英國政府今日宣佈，將與美國達成撤離協定，以確保兩國在遠東地區的利益。該協定將規定兩國在遠東地區的軍事部署與行動。

飛虎將軍遺孀陳香梅在華府發表談話，談及丈夫的遺囑與對國家的貢獻。陳香梅表示，她將繼續秉承丈夫的遺志，為國家的發展貢獻力量。



下月訪問倫敦
與英官員商榷

港督戴麟趾爵士
與英官員商榷

英新預算約預算案
對美國起良好作用

西貢政府下令
掃蕩黑市買賣

英新預算約預算案
對美國起良好作用

美艦朴布羅
年杪可獲釋

殺死兇犯
小道友年兩歲

染上迷幻藥癮

家庭必需品
主婦的恩物

長期的節儉
致富之途徑

絕對的安全
無中毒危險

各大電器行有售

請注意：

在美國境內
這張折扣優待證
能使你的
金錢價值
增加10%至50%!

詳情如下...

我們已將遊客在美國所獲得的若干折扣和綜合現金本身策劃的最新折扣辦法而成為這張美遊覽美國的折扣優待證。

任何人都可以享有這優待證請向美遊特約旅行社或美遊辦事處查詢你就知道怎樣能在美國境內獲得各地的折扣優待而早沉美把這些折扣和分佈全美各地並非僅限於幾個主要城市。

為幫助閣下在美國觀光期間能以最低廉代價獲致最高享受我們在上圖美國各城市的沉美辦事處特別設立三十個招待中心每一個招待中心都能將當地最優待的節省辦法向閣下詳細奉告。

擁有一張沉美遊覽美國的折扣優待證你在各大酒店住宿可獲10%至30%的折扣例如希爾頓酒店及霍爾斯大酒店在紐約的康爾酒店及霍爾斯大酒店每日供應三頓精美餐食僅需美金\$5.50。汽車租賃代理商例如赫斯雅士及國民等將給你10%的優待有些折扣則是季節性的。

乘搭大多數飛行美國境內的飛機可以獲50%的特別優待有效日期由四月二十日八起如經美國政府及航空協會批准後若發生美國大多數的火車則享有25%的優待有效日期由四月二十九日開始。

當然旅行美國最經濟的方法還是參加預先安排好的廉價美遊假期遊覽美國各城市美遊特約旅行社均能列出各種遊覽團任君選擇。

我們能為你預定酒店房間租車及國內航機客位請注意無論你怎樣前往美國不論是否參加遊覽團只要你身在美国境內即可充份利用你的折扣優待證。

欲知更詳細情形請與任何沉美特約旅行社或與我們接洽以少數金錢而換得最高享受只有世界上經驗最豐富的航空公司能樂於為閣下服務請與沉美世界航空公司接洽。

香港歷山大廈 電話：H-二三一
九龍半島酒店 電話：K-六六四〇五
一九六八年十二月卅一日截止

乘搭沉美 前程如錦

經驗豐富 允冠全球

家庭必需品 主婦的恩物

長期的節儉 致富之途徑

絕對的安全 無中毒危險

各大電器行有售

瑞氏芬氏

藥妙身強用專性男

固本露藥嗣廣

本港新聞

杜瑞華董貴具狀高院

要求邱南源清還十億元

高院有史以來最大一宗錢債案

【本報訊】杜瑞華、董貴具狀向高院提出清償十億元，指邱南源在經營「南源」期間，曾向杜、董二人借用巨款，共計十億元，現已無力清還，故具狀向高院提出清償。杜、董二人並指，邱南源在經營「南源」期間，曾多次向二人借用巨款，共計十億元，現已無力清還，故具狀向高院提出清償。杜、董二人並指，邱南源在經營「南源」期間，曾多次向二人借用巨款，共計十億元，現已無力清還，故具狀向高院提出清償。

澳門綠郵電台

職員索補薪案

飄揚女士敗訴

法官裁定應補薪金一千三百元

【本報訊】澳門綠郵電台職員索補薪案，日前在澳門法院開庭審理。被告方代表律師表示，該台職員在索補薪金時，並未提供足夠的證據證明其應得之薪金，故法院裁定其敗訴。法官裁定，該台職員應得之薪金，共計一千三百元。

楊律師

致辭詞

楊律師在致辭詞中，對澳門的法治建設表示支持，並呼籲社會各界共同努力，維護澳門的繁榮穩定。

梁明被控五罪

非禮強姦傷人

梁明被控五罪，包括非禮、強姦及傷人等。案發後，梁明已被警方逮捕，並移送法院處理。

七國決定黃金兩價制度

澳門金價回順

七國決定黃金兩價制度，澳門金價隨之回順。據悉，澳門金價在過去一段時間內一直處於低位，現已開始回升。

支半薪

者留職

支半薪者留職，指部分員工在特定情況下，可選擇以半薪留職。此舉旨在減輕員工的經濟負擔，並為其提供一定的保障。

堅道永利街一男子

在天台上手舞足蹈

堅道永利街一男子，在天台上手舞足蹈，被警方發現後，已被帶回警署處理。

八匪騎劫四部的士

兩司機被毆打受傷

八匪騎劫四部的士，兩司機被毆打受傷。警方接報後，立即展開調查，並呼籲市民提供線索。

天氣欲暖還涼

昨午氣溫達廿三度外

天氣欲暖還涼，昨午氣溫達廿三度外。市民在享受陽光之餘，也需留意天氣變化，做好防範措施。

兩名勞校學生

被控行為不檢

兩名勞校學生，被控行為不檢。校方表示，將對該兩名學生進行嚴肅處理，以儆效尤。

陳銓爆竊

判入獄十五日

陳銓爆竊，判入獄十五日。法院在審理後，認為其罪大惡極，故作出此項判決。

西門子給家庭

帶來無限方便

西門子給家庭帶來無限方便。西門子家電產品，以其卓越的性能和優質的服務，深受廣大消費者的喜愛。

西門子給家庭

帶來無限方便

西門子給家庭帶來無限方便。西門子家電產品，以其卓越的性能和優質的服務，深受廣大消費者的喜愛。

西門子給家庭

帶來無限方便

西門子給家庭帶來無限方便。西門子家電產品，以其卓越的性能和優質的服務，深受廣大消費者的喜愛。

西門子給家庭

帶來無限方便

西門子給家庭帶來無限方便。西門子家電產品，以其卓越的性能和優質的服務，深受廣大消費者的喜愛。

西門子給家庭

帶來無限方便

西門子給家庭帶來無限方便。西門子家電產品，以其卓越的性能和優質的服務，深受廣大消費者的喜愛。

西門子給家庭

帶來無限方便

西門子給家庭帶來無限方便。西門子家電產品，以其卓越的性能和優質的服務，深受廣大消費者的喜愛。

西門子給家庭帶來無限方便

德國西門子名廠出產的家庭電器用品，質量嚴格，品類繁多，款式新穎，成功地幫助了世界各國提高日常生活水平，素享美譽，經常被仿製，請認明西門子商標。



SIEMENS 西門子



西門子烘麵包爐



西門子吸塵機



西門子電暖爐

總代理：捷成洋行 電話：225111

現在日本受更多

每日有4班飛機，方便無比。

航線任選

每日2班直飛東京或經台北飛沖繩、福岡、大阪、名古屋與東京。

優良傳統服務聞名全球

由起飛至降落，御和服之空中小姐服務，懸懸其體貼入微之處，使旅客賓至如歸。

以上種種享受，不需另加票價。

日本航空 航線遍佈全球

香港銀行大廈 九龍半島酒店

電話：二二〇〇八一至九

現在日本受更多

每日有4班飛機，方便無比。

航線任選

每日2班直飛東京或經台北飛沖繩、福岡、大阪、名古屋與東京。

優良傳統服務聞名全球

由起飛至降落，御和服之空中小姐服務，懸懸其體貼入微之處，使旅客賓至如歸。

以上種種享受，不需另加票價。

日本航空 航線遍佈全球

香港銀行大廈 九龍半島酒店

電話：二二〇〇八一至九

本港新聞

英港官員互相訪問

每兩個月相訪一次 旨在明瞭雙方近情 並交換觀點

【本報訊】英港官員互相訪問計劃，已於四月間正式展開。據悉，此項計劃旨在加強英港兩地官員之間的溝通與合作，並交換對彼此事務的看法。根據該計劃，英方官員將定期訪問香港，而港方官員亦將前往英國訪問。此舉被視為英港關係進一步正常化的重要步驟。

升上續繼本成紙報 價加天一有終

賽比片圖聞新辦續年今

【本報訊】本報自創刊以來，承蒙各界人士愛護，業務蒸蒸日上。為進一步提高報紙質量，本報決定從今年起，將每日的零售價由一毫子調升至二毫子。此舉旨在彌補紙張及印刷成本之增加，並確保報紙的長期穩定發展。本報亦將於今年推出新的圖片比賽，歡迎廣大讀者踴躍參加。

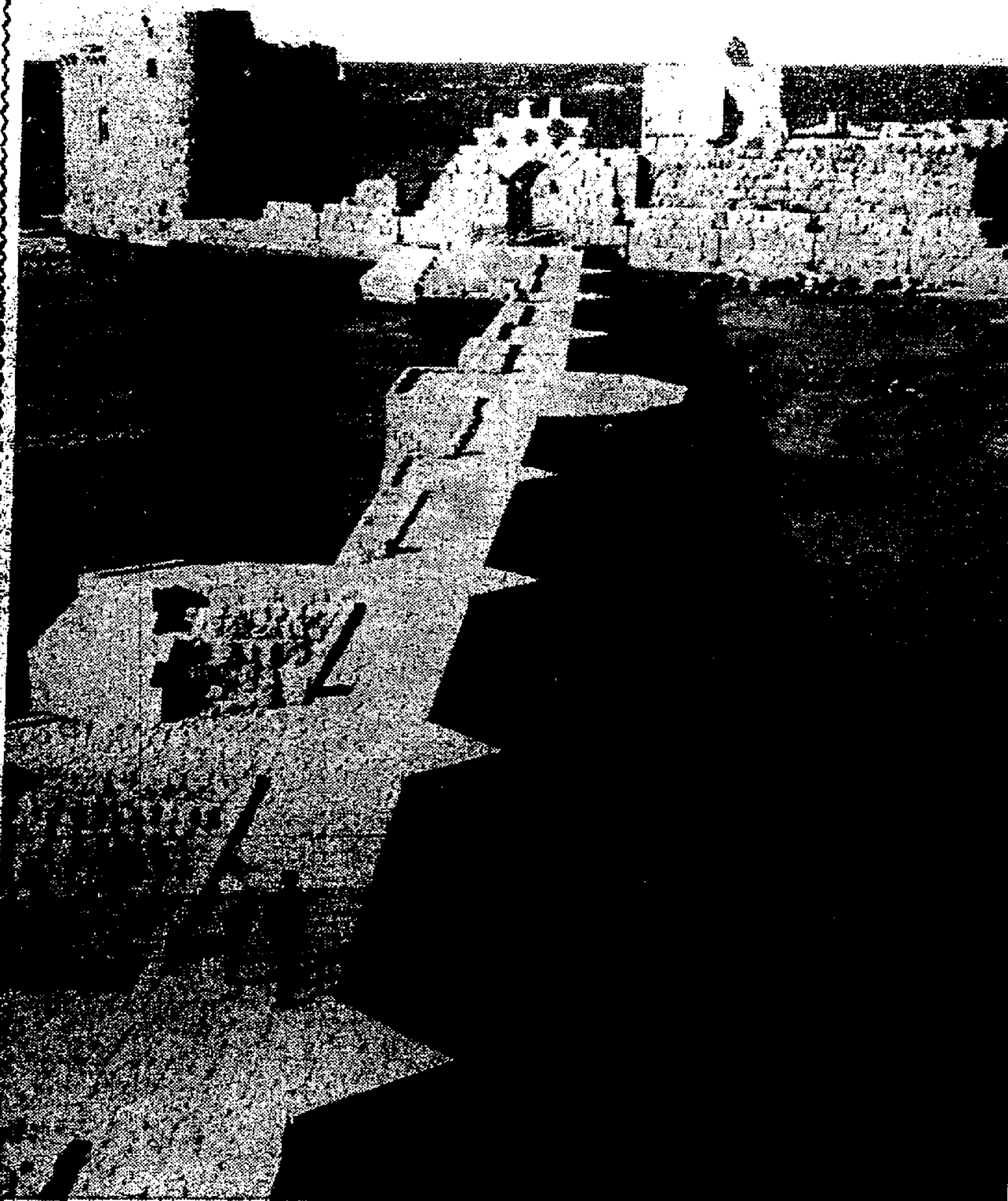
圖用炸彈害同胞

警察除暴安良消息靈通先行揭破

【本報訊】警方最近成功揭破一起利用炸彈圖樣進行宣傳的陰謀。據悉，該陰謀旨在煽動民眾使用暴力手段，對付政府及社會各界。警方在接到線報後，迅速展開調查，並在多個地點搜獲了相關圖樣及宣傳品。目前，涉案人員已被逮捕，案件正在進一步審理中。

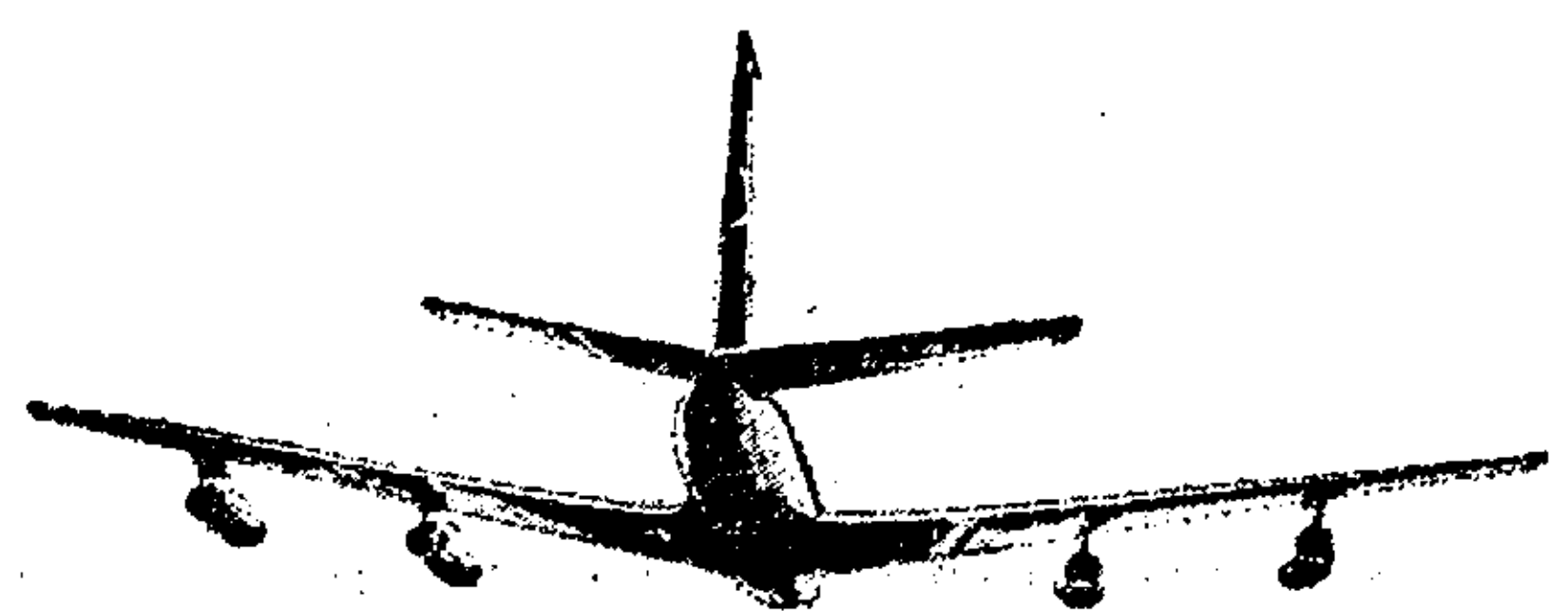
港共微笑運動失敗，再失敗！

【本報訊】港共組織的「微笑運動」，旨在通過非暴力手段爭取社會進步，但其在實際操作中已多次失敗。據悉，該運動在籌集資金及招募成員方面均遭遇重大挫折。港共方面對此表示遺憾，並聲稱將繼續堅持其非暴力原則，尋求其他途徑實現其目標。



乘英航飛倫敦，一樂也！

乘英航客機前往倫敦，旅途愉快，樂趣無窮。因為英航使你有時間停留，有時間享受，你可在貝魯特、羅馬、法蘭克福或沿途任何地方逗留而無需付額外機費。英航每星期有九次班機由香港起飛，任君選擇。



BOAC

去世界各地

英國海外航空公司服務最週到

訂票請向各大旅行社或

怡和有限公司航空部接洽

電話：H-二二九一〇一（日） H-二二九一〇二（夜）

英國海外航空公司・印度航空公司・澳洲航空公司聯航

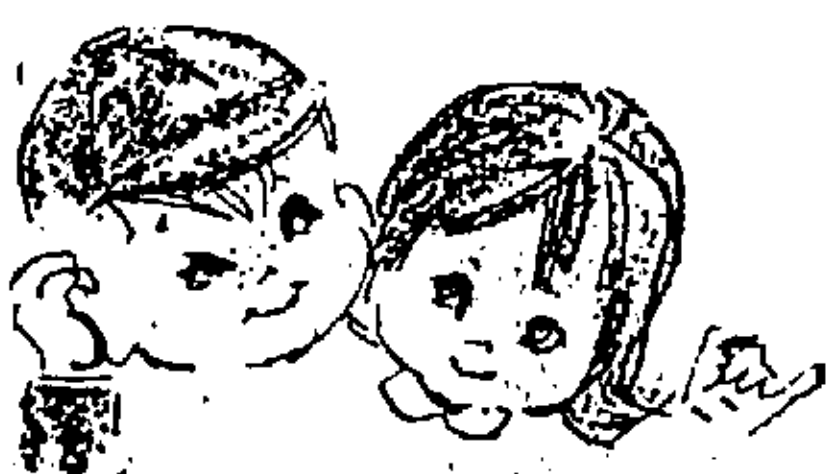
老幼咸宜・全家玩樂

PETER PAN, LTD.

一九六八年玩具博覽會

地點：香港大會堂

時間：三月廿四日至卅一日（每日由上午十時至下午六時）



歡迎光臨
免費參觀

將世界各地最新玩具出品展出

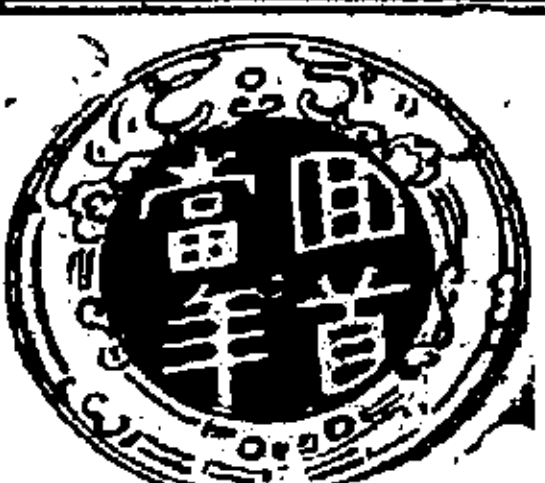
・各種玩具應有盡有・世界出品包羅萬象・

各種電動火車……各種大小模型汽車……各種大小模型（兵士、動物、房屋、車輛、等等）……大型小艇……小童用兩輪單車及三輪單車……嬰孩玩具……塑膠製各種模型（飛機、戰艦、等等）……全套冠軍賽車

・香港首次舉辦的「玩具博覽會」・

PETER PAN LTD.

門市部設在九龍海運大廈・香港太子行・香港花園道總車站



（一九六八年二月廿一日）

△九龍區各界慶祝「春節」委員會，於今日下午五時假九龍會議中心舉行籌款晚宴，由區議員主持。當晚筵開五十餘席，賓客雲集，氣氛熱烈。籌款所得將撥作慶祝活動之用。

△香港各界慶祝「春節」委員會，亦將於近日內舉行多項慶祝活動，包括燈會、舞龍舞獅等，以歡慶佳節。

斯得力粉 假牙潔淨劑



CLEANS FALSE DENTURE
Steradent

「斯得力」粉
假牙及牙托清潔劑

將世界各地最新玩具出品展出

・各種玩具應有盡有・世界出品包羅萬象・

・香港首次舉辦的「玩具博覽會」・

PETER PAN LTD.

門市部設在九龍海運大廈・香港太子行・香港花園道總車站

本港新聞

人髮人口商林海鍛 賄賂工商處兩職員 地院裁定罪名成立判入獄一年

【本報訊】人髮人口商林海鍛，因賄賂工商處兩職員，被地方法院裁定罪名成立，判入獄一年。林海鍛在案發後，曾向地方法院提出保釋，但被拒絕。地方法院在判詞中指出，林海鍛在案發前，曾向兩職員提供金錢，以換取其職務上的便利。林海鍛在案發後，曾向兩職員提供金錢，以換取其職務上的便利。林海鍛在案發後，曾向兩職員提供金錢，以換取其職務上的便利。

聖約翰救傷隊 下週工作程序

【本報訊】聖約翰救傷隊，將於下週開始新一輪的工作程序。該隊在過去一年中，共處理了超過一萬宗緊急個案。聖約翰救傷隊在過去一年中，共處理了超過一萬宗緊急個案。聖約翰救傷隊在過去一年中，共處理了超過一萬宗緊急個案。

被劫墨水筆 小童向警投訴

【本報訊】一名小童，因被劫墨水筆，向警方投訴。該小童在案發後，曾向警方提供線索，以協助警方破案。該小童在案發後，曾向警方提供線索，以協助警方破案。該小童在案發後，曾向警方提供線索，以協助警方破案。

日本東芝公司製成 新型高壓接觸器

【本報訊】日本東芝公司，最近製成一種新型高壓接觸器。該接觸器具有結構簡單、操作方便、壽命長等優點。該接觸器具有結構簡單、操作方便、壽命長等優點。該接觸器具有結構簡單、操作方便、壽命長等優點。

拍賣充公貨無人認領 拍賣廣告

【本報訊】拍賣充公貨無人認領，拍賣廣告。拍賣人表示，所有無人認領的貨物，將於下週開始拍賣。拍賣人表示，所有無人認領的貨物，將於下週開始拍賣。拍賣人表示，所有無人認領的貨物，將於下週開始拍賣。

勝和紅樓對全 陽七人入會 七罪共判四三年

【本報訊】勝和紅樓對全陽七人入會，七罪共判四三年。該七人因涉及多宗犯罪，被法院判處入獄。該七人因涉及多宗犯罪，被法院判處入獄。該七人因涉及多宗犯罪，被法院判處入獄。

截劫情侶案 兩疑犯被捕

【本報訊】截劫情侶案，兩疑犯被捕。警方在案發後，曾展開大規模的搜查，並最終在兩處地點將疑犯捕獲。警方在案發後，曾展開大規模的搜查，並最終在兩處地點將疑犯捕獲。警方在案發後，曾展開大規模的搜查，並最終在兩處地點將疑犯捕獲。

雷銳槍手袋 判囚兩年五個月

【本報訊】雷銳槍手袋，判囚兩年五個月。該名男子因涉及多宗犯罪，被法院判處入獄。該名男子因涉及多宗犯罪，被法院判處入獄。該名男子因涉及多宗犯罪，被法院判處入獄。

粉白藏茄雪 年兩獄入錦麥

【本報訊】粉白藏茄雪，年兩獄入錦麥。該名男子因涉及多宗犯罪，被法院判處入獄。該名男子因涉及多宗犯罪，被法院判處入獄。該名男子因涉及多宗犯罪，被法院判處入獄。

南華會員轉換會證啟事

【本報訊】南華會員轉換會證啟事。南華體育會表示，所有會員應於下週前，將舊會證換領新會證。南華體育會表示，所有會員應於下週前，將舊會證換領新會證。南華體育會表示，所有會員應於下週前，將舊會證換領新會證。

拍賣廣告

拍賣廣告。拍賣人表示，所有無人認領的貨物，將於下週開始拍賣。拍賣人表示，所有無人認領的貨物，將於下週開始拍賣。拍賣人表示，所有無人認領的貨物，將於下週開始拍賣。

香港政府公佈 交通事務處佈告

【本報訊】香港政府公佈交通事務處佈告。佈告中列出了多項交通規則，以確保道路安全。佈告中列出了多項交通規則，以確保道路安全。佈告中列出了多項交通規則，以確保道路安全。

承退股聲明

【本報訊】承退股聲明。聲明人表示，其已退出某公司，所有債務與該公司無關。聲明人表示，其已退出某公司，所有債務與該公司無關。聲明人表示，其已退出某公司，所有債務與該公司無關。

保良局選舉總理啟事

【本報訊】保良局選舉總理啟事。保良局表示，將於下週舉行總理選舉。保良局表示，將於下週舉行總理選舉。保良局表示，將於下週舉行總理選舉。

香港拍賣行拍賣廣告

【本報訊】香港拍賣行拍賣廣告。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗物業。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗物業。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗物業。

承銀主命貴重物業出投

【本報訊】承銀主命貴重物業出投。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貴重物業。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貴重物業。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貴重物業。

拍賣廣告

拍賣廣告。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貨物。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貨物。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貨物。

香港政府公佈 交通事務處佈告

【本報訊】香港政府公佈交通事務處佈告。佈告中列出了多項交通規則，以確保道路安全。佈告中列出了多項交通規則，以確保道路安全。佈告中列出了多項交通規則，以確保道路安全。

承退股聲明

【本報訊】承退股聲明。聲明人表示，其已退出某公司，所有債務與該公司無關。聲明人表示，其已退出某公司，所有債務與該公司無關。聲明人表示，其已退出某公司，所有債務與該公司無關。

保良局選舉總理啟事

【本報訊】保良局選舉總理啟事。保良局表示，將於下週舉行總理選舉。保良局表示，將於下週舉行總理選舉。保良局表示，將於下週舉行總理選舉。

香港拍賣行拍賣廣告

【本報訊】香港拍賣行拍賣廣告。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗物業。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗物業。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗物業。

承銀主命貴重物業出投

【本報訊】承銀主命貴重物業出投。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貴重物業。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貴重物業。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貴重物業。

拍賣廣告

拍賣廣告。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貨物。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貨物。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貨物。

禮勿拍賣行拍賣廣告

【本報訊】禮勿拍賣行拍賣廣告。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貨物。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貨物。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貨物。

承銀主命貴重物業出投

【本報訊】承銀主命貴重物業出投。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貴重物業。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貴重物業。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貴重物業。

香港拍賣行拍賣廣告

【本報訊】香港拍賣行拍賣廣告。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗物業。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗物業。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗物業。

承銀主命貴重物業出投

【本報訊】承銀主命貴重物業出投。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貴重物業。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貴重物業。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貴重物業。

拍賣廣告

拍賣廣告。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貨物。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貨物。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貨物。

拍賣廣告

拍賣廣告。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貨物。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貨物。拍賣人表示，將於下週開始拍賣多宗貨物。

體育



學體協主辦校際田徑賽 首日揭幕盛況

男女甲組拔萃成績實力最強 男乙培正男丙喇沙互相輝映

【本報訊】由香港體育協會主辦，各中學協辦的校際田徑賽，昨日（廿九日）上午九時，在喇沙中學揭幕。是次比賽，參加學校共有一百多間，男女學生共有一千多人。首日比賽，在烈日當空下進行，場面熱鬧。各校學生均表現極佳，競爭激烈。其中，男女甲組成績最優異，實力最強。男乙組培正中學及男丙組喇沙中學表現尤為出色，互相輝映。各校學生均穿著整齊的校服，精神抖擻，展現了良好的體育風貌。比賽在歡快的氣氛中進行，觀眾們也踴躍參加，為參賽學生加油助威。

參加亞青盃賽 華協昨甄選球員

【本報訊】香港體育協會昨日（廿九日）下午，在該會總部舉行甄選會議，選拔參加亞細亞青年盃足球賽的球員。會議由該會主席主持，出席者有各中學代表及教練。甄選工作由該會足球委員會負責，旨在選出實力最強、表現最優異的球員代表香港參加比賽。甄選過程嚴格，各球員均經過了激烈的競爭。甄選結果將在近日內公佈。

足總紀律小組 判罰數名球員

【本報訊】足球總會紀律小組昨日（廿九日）開會，審理多宗球員違規個案。小組成員包括資深裁判及足球專家。審理後，判罰數名球員，包括停賽及罰款等。紀律小組表示，將繼續加強對球員行為的監管，以維護足球比賽的公平性及紀律。違規球員名單及具體處分將在近日內公佈。

青年兵訓練中心 今日隆重揭幕

【本報訊】位於九龍的「青年兵訓練中心」，將於今日（三十日）上午九時隆重揭幕。該中心由香港政府撥款興建，旨在為青少年提供軍事訓練及團隊合作機會。中心設施齊全，包括訓練場、宿舍及課室等。揭幕儀式將有政府官員及各界代表出席。中心落成後，將為香港的青少年提供一個良好的訓練場所。

東方陣變 元朗戰備

【本報訊】東方陣線昨日（廿九日）在元朗地區進行戰備演習。演習內容包括陣地防禦、進攻及撤退等。參與演習的隊伍由該陣線的成員組成，他們在專業教練的指導下，認真完成了各項任務。元朗地區的地形複雜，對陣線的戰備工作提出了更高的要求。陣線負責人表示，將繼續加強戰備工作，提高成員的戰鬥力。

高主教書院運動會 成績美滿昨日結束

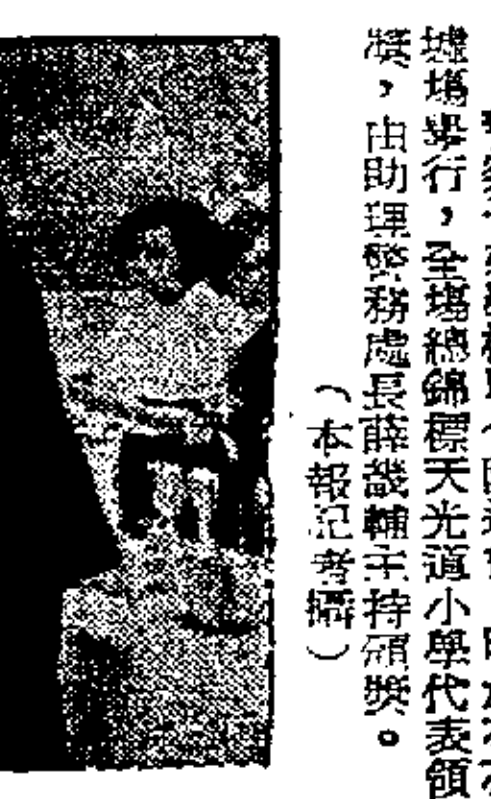
【本報訊】高主教書院昨日（廿九日）舉行的校際運動會，在歡快的氣氛中圓滿結束。是次運動會吸引了眾多學生參加，各項比賽競爭激烈，成績優異。校方表示，運動會不僅增進了同學之間的友誼，也鍛煉了他們的體魄。運動會期間，各校學生均表現出了良好的體育精神，為觀眾們帶來了精彩的比賽。校方將繼續支持體育活動，促進學生的全面發展。

香港最後決選 昨天未舉行

【本報訊】原定於昨日（廿九日）舉行的香港最後決選，因天氣原因未能如期舉行。主辦單位表示，將擇日重賽，以確保比賽的公平性及順利進行。參賽選手們對此表示理解，並表示將繼續努力，爭取在下一場比賽中取得好成績。主辦單位也將加強與天氣部門的溝通，確保比賽在最佳狀態下進行。

孟洲亞 昨天未舉行

【本報訊】原定於昨日（廿九日）舉行的孟洲亞比賽，因故未能如期舉行。主辦單位表示，將另行通知比賽日期。參賽選手們對此表示理解，並表示將繼續保持訓練狀態，爭取在下一場比賽中取得好成績。主辦單位也將加強與相關部門的溝通，確保比賽的順利進行。



林尚義還得神落 李杏林確是鬼才

【本報訊】林尚義在體育界享有盛譽，其回歸體育界的消息引起了廣泛關注。李杏林則被譽為「鬼才」，其在體育事業上的成就令人欽佩。林尚義的回歸，將為體育事業注入新的活力。李杏林的「鬼才」之名，實至名歸，其在體育事業上的貢獻將被後人銘記。

足總廿五日 特委多項討論

【本報訊】足球總會昨日（廿九日）下午，在該會總部舉行特委會議，討論多項重要事項。會議由該會主席主持，出席者有各特委成員。會議內容包括：討論足球比賽的規則及紀律、選拔參加國際比賽的球員等。會議在熱烈的气氛中進行，各特委成員均積極發言，為足球事業的發展貢獻力量。

星展挑戰盃足球賽 永光鄭師爭入四強

【本報訊】星展挑戰盃足球賽昨日（廿九日）在喇沙中學舉行。永光中學及鄭師中學的球隊在比賽中表現出色，爭奪進入四強的資格。比賽競爭激烈，雙方球員均全力以赴，展現了極高的足球水平。觀眾們也踴躍參加，為參賽球隊加油助威。比賽結果將在近日內公佈。

青年籃球比賽 今開入圍抽籤會

【本報訊】青年籃球比賽的入圍抽籤會將於今日（三十日）上午九時在該會總部舉行。抽籤將決定各參賽球隊的比賽對手及比賽時間。抽籤過程公開透明，旨在確保比賽的公平性及競爭性。抽籤結果將在近日內公佈。

香港亞青盃代表球員 集訓課程排定

【本報訊】香港亞細亞青年盃足球賽代表球員的集訓課程已排定。集訓將由資深教練負責，內容包括技術訓練、戰術安排及體能鍛煉等。集訓時間為近日，旨在提高球員的技術水平及團隊合作能力。集訓地點將在近日內公佈。

第五站遠東高球巡迴大賽 今在香港粉嶺舉行

【本報訊】第五站遠東高球巡迴大賽將於今日（三十日）在香港粉嶺舉行。是次比賽吸引了眾多高球愛好者參加，競爭激烈。比賽將在專業裁判的監督下進行，旨在提高高球運動的水平及推廣高球運動。比賽結果將在近日內公佈。

警署小學第四屆 成績運動會

【本報訊】警署小學第四屆成績運動會昨日（廿九日）在該會總部舉行。是次運動會吸引了眾多學生參加，各項比賽競爭激烈，成績優異。校方表示，運動會不僅增進了同學之間的友誼，也鍛煉了他們的體魄。運動會期間，各校學生均表現出了良好的體育精神，為觀眾們帶來了精彩的比賽。校方將繼續支持體育活動，促進學生的全面發展。

聖約翰救傷隊 社員大會

【本報訊】聖約翰救傷隊昨日（廿九日）下午，在該會總部舉行社員大會。會議由該會主席主持，出席者有各社員代表。會議內容包括：討論救傷隊的運作及發展、選拔新社員等。會議在熱烈的气氛中進行，各社員代表均積極發言，為救傷事業的發展貢獻力量。

本港新聞摘要 聖約翰救傷隊社員大會

【本報訊】本港新聞摘要：聖約翰救傷隊昨日（廿九日）下午，在該會總部舉行社員大會。會議由該會主席主持，出席者有各社員代表。會議內容包括：討論救傷隊的運作及發展、選拔新社員等。會議在熱烈的气氛中進行，各社員代表均積極發言，為救傷事業的發展貢獻力量。



本港新聞

陳斗健身院義舉

明晚修頓球場舉行

【本報訊】陳斗健身院為籌募賑災款項，特於明晚（三月十一日）在修頓球場舉行義演。該院負責人陳斗表示，此次義演所得之款項，將全數撥充賑災之用，以幫助災民渡過難關。陳斗健身院自成立以來，一直致力於推廣體育運動，並積極參與各項社會公益活動。此次義演，不僅為災民籌款，亦為推廣體育運動提供了一個良好平台。義演節目豐富多彩，包括拳擊、體操、舞蹈等，歡迎各界人士踴躍參加。



港島東區扶輪社

捐款那打素醫院

善款萬元作建花園之用

【本報訊】港島東區扶輪社為支持那打素醫院之發展，特於日前向該院捐款一萬元，用作興建一座新花園。該花園建成後，將為醫院提供一個優美之休憩場所，並可作為病人康復之場地。扶輪社負責人表示，此次捐款旨在改善醫院之環境，並為社區提供一個良好之公共空間。那打素醫院院長表示，該院對扶輪社之慷慨捐款表示衷心感謝，並相信該花園之興建將為醫院帶來正面影響。

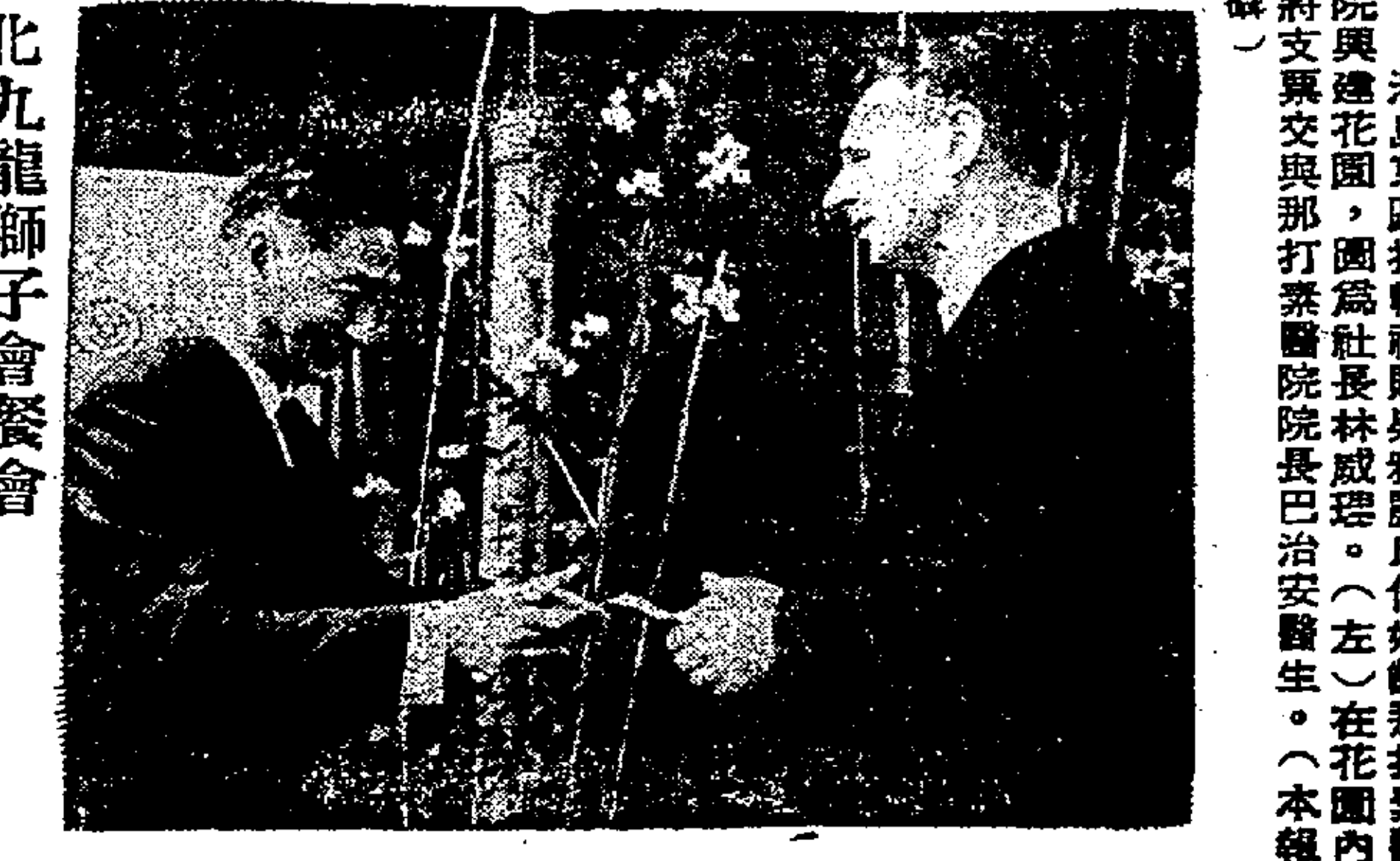
山海之友三月廿四

北漫步山原探春

【本報訊】「山海之友」將於三月廿四日（星期日）舉行春季漫遊活動。活動內容包括在北漫步山原探春，並可欣賞到美麗之山景。參加者將由專業導遊帶領，途經多個著名景點，並可參加各項戶外運動。活動費用低廉，歡迎各界人士參加。報名及查詢請電：二二二二二二。

民信消防公司遷新址

【本報訊】民信消防公司因業務擴展，現已遷往新址辦公。新址位於（地址），環境優美，設施齊全，將為客戶提供更優質之服務。民信消防公司負責人表示，此次遷址旨在擴大公司之經營範圍，並為客戶提供更便利之服務。公司一直致力於消防服務，並擁有豐富之經驗及專業之技術。歡迎舊雨新知繼續支持。



北九龍獅子會餐會

賀趙世曾三院首總

快活谷獅子會昨餐會

【本報訊】北九龍獅子會為慶祝趙世曾先生榮升三院首總，特於昨日（三月十日）在快活谷獅子會舉行餐會。餐會氣氛熱烈，賓客盈門。趙先生致辭時表示，此次榮升為首總，實屬榮幸，並承諾將繼續為獅子會之發展貢獻力量。餐會中並有精彩之表演，為賓客帶來歡樂之氣氛。

班馬牌筆廠競銷比賽

廣記筆行頒發獎狀

【本報訊】班馬牌筆廠為推廣其產品，特於日前舉行競銷比賽。廣記筆行在比賽中表現優異，獲頒發獎狀。此次比賽旨在提高筆行之銷售量，並為員工提供一個展示其銷售能力的平台。廣記筆行負責人表示，此次獲獎實屬榮幸，並表示將繼續努力，為客戶提供更多優質之筆具。

美大通銀行分行

勒爾任分行經理

【本報訊】美大通銀行（Metropolitan Bank）現已委任勒爾先生為其分行經理。勒爾先生擁有豐富之銀行經驗，並曾擔任多個重要職位。美大通銀行負責人表示，勒爾先生之加入，將為分行帶來更多專業之服務，並為客戶提供更佳之理財建議。

觀塘運動場

昨行啓用禮

【本報訊】觀塘運動場昨日（三月十日）舉行啓用禮，標誌著該運動場正式啟用。該運動場設施齊全，包括跑道、足球場、籃球場等，將為市民提供更多之運動場所。觀塘區區長在啓用禮上表示，該運動場之興建，將為區內居民帶來更多便利，並可促進社區之體育發展。

公民協會王幸利謂

當前本港行政

應注意五事項

【本報訊】公民協會主席王幸利在日前之演講中指出，當前本港行政應注意以下五項事項：一、加強與市民之溝通；二、提高行政效率；三、加強廉政建設；四、改善公共服務；五、加強社會治安。王主席表示，只有做好這五項工作，才能為市民提供更好的服務，並促進香港之繁榮穩定。

馬經

華德日報

地乾又一星地慢博翠岫

【本報訊】馬經專欄，提供最新馬賽消息及分析。本期內容包括：一、地乾又一星地慢博翠岫之賽事分析；二、各馬匹之表現預測；三、賽馬市場之動態。歡迎讀者訂閱，以獲取更多馬賽資訊。

地乾又一星地慢博翠岫

【本報訊】地乾又一星地慢博翠岫之賽事分析。本期賽事中，地乾又一星地慢博翠岫將與多匹強勁之對手展開激烈競爭。根據專家分析，地乾又一星地慢博翠岫在比賽中表現穩定，有望取得好成績。讀者可關注其比賽動態，以獲取第一手消息。

馬經

【本報訊】馬經專欄，提供最新馬賽消息及分析。本期內容包括：一、各馬匹之表現預測；二、賽馬市場之動態；三、賽馬愛好者之心得分享。歡迎讀者訂閱，以獲取更多馬賽資訊。

貝厥立功馬金鹿半冷

蘇厥寶山大力冠軍材

【本報訊】貝厥立功馬金鹿半冷及蘇厥寶山大力冠軍材之賽事分析。本期賽事中，貝厥立功馬金鹿半冷將與蘇厥寶山大力冠軍材展開激烈競爭。根據專家分析，貝厥立功馬金鹿半冷在比賽中表現出色，有望取得好成績。

金玫瑰蹄姿出色

【本報訊】金玫瑰蹄姿出色之賽事分析。本期賽事中，金玫瑰蹄姿出色將與多匹強勁之對手展開激烈競爭。根據專家分析，金玫瑰蹄姿出色在比賽中表現穩定，有望取得好成績。

帝王谷進展極速

【本報訊】帝王谷進展極速之賽事分析。本期賽事中，帝王谷進展極速將與多匹強勁之對手展開激烈競爭。根據專家分析，帝王谷進展極速在比賽中表現出色，有望取得好成績。

馬經

【本報訊】馬經專欄，提供最新馬賽消息及分析。本期內容包括：一、各馬匹之表現預測；二、賽馬市場之動態；三、賽馬愛好者之心得分享。歡迎讀者訂閱，以獲取更多馬賽資訊。

馬經

【本報訊】馬經專欄，提供最新馬賽消息及分析。本期內容包括：一、各馬匹之表現預測；二、賽馬市場之動態；三、賽馬愛好者之心得分享。歡迎讀者訂閱，以獲取更多馬賽資訊。

馬經

【本報訊】馬經專欄，提供最新馬賽消息及分析。本期內容包括：一、各馬匹之表現預測；二、賽馬市場之動態；三、賽馬愛好者之心得分享。歡迎讀者訂閱，以獲取更多馬賽資訊。

馬經

【本報訊】馬經專欄，提供最新馬賽消息及分析。本期內容包括：一、各馬匹之表現預測；二、賽馬市場之動態；三、賽馬愛好者之心得分享。歡迎讀者訂閱，以獲取更多馬賽資訊。

馬經

【本報訊】馬經專欄，提供最新馬賽消息及分析。本期內容包括：一、各馬匹之表現預測；二、賽馬市場之動態；三、賽馬愛好者之心得分享。歡迎讀者訂閱，以獲取更多馬賽資訊。

馬經

【本報訊】馬經專欄，提供最新馬賽消息及分析。本期內容包括：一、各馬匹之表現預測；二、賽馬市場之動態；三、賽馬愛好者之心得分享。歡迎讀者訂閱，以獲取更多馬賽資訊。

馬經

【本報訊】馬經專欄，提供最新馬賽消息及分析。本期內容包括：一、各馬匹之表現預測；二、賽馬市場之動態；三、賽馬愛好者之心得分享。歡迎讀者訂閱，以獲取更多馬賽資訊。



香港大學金新宇教授論

工業訓練問題

昨在維多利亞工業學校頒獎禮致詞 指出香港前途有賴工業發展 面臨之問題為如何吸引優秀青年接受工業訓練 並使彼等在工業界有良好出路

(特訊) 一位大學教授在維多利亞工業學校頒獎禮上致詞時，指出香港前途有賴工業發展，而目前面臨之問題為如何吸引優秀青年接受工業訓練，並使彼等在工業界有良好出路。

蘇聯私立校商業登記

蘇聯私立校商業登記，業經有關當局核准。此項登記，旨在加強對私立學校之監管，並確保其教學質量。據悉，該校在商業登記過程中，已與有關部門達成協議，將定期提交財務報告及學生人數統計。

本年度三間師範學院 不再設立一年制

羅師之特別一年制則仍予開設 將在七月間發函與有關之專上校 轉知畢業生報考

（特訊）本港三間師範學院，本年度不再設立一年制。此舉旨在簡化師範教育體系，並提高教學效率。然而，羅師之特別一年制將繼續保留，以滿足部分學生的需求。有關當局將於七月間發函通知各專上校，轉知畢業生報考事宜。

韓德遜教授提出批評

認為政府不重視教學之專業資格 造成中 學及大學缺乏高深專業教師之趨勢 力主劃 一界限 分清受薪及非受薪教師

（特訊）韓德遜教授在日前之演講中，對當前教育政策提出了嚴厲批評。他指出，政府未能重視教學之專業資格，導致中學及大學缺乏高深專業教師。他呼籲政府應劃一界限，分清受薪及非受薪教師，以確保教學質量。

為標題問題一讀者先生

讀者先生：關於標題問題，本報已收到您的來信。我們理解您的擔憂，並承諾將採取措施，確保標題的準確性和清晰性。感謝您的關注。

為標題問題一讀者先生

讀者先生：關於標題問題，本報已收到您的來信。我們理解您的擔憂，並承諾將採取措施，確保標題的準確性和清晰性。感謝您的關注。

為標題問題一讀者先生

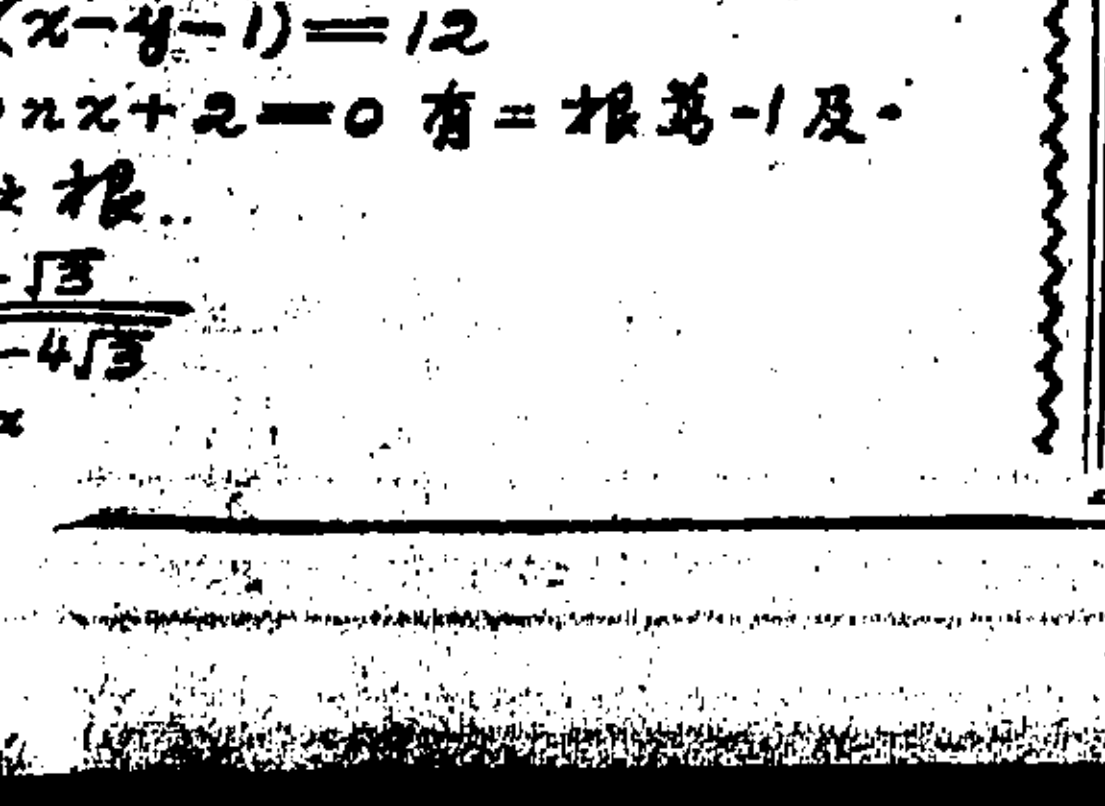
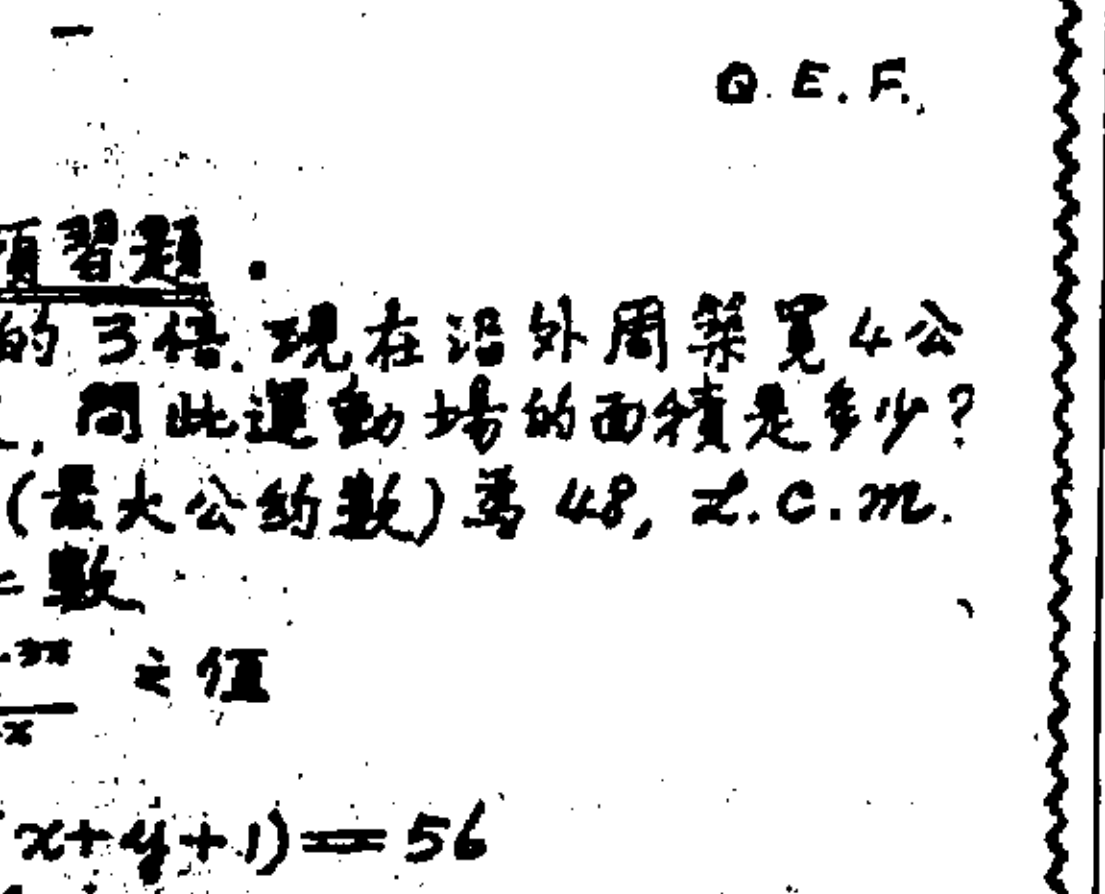
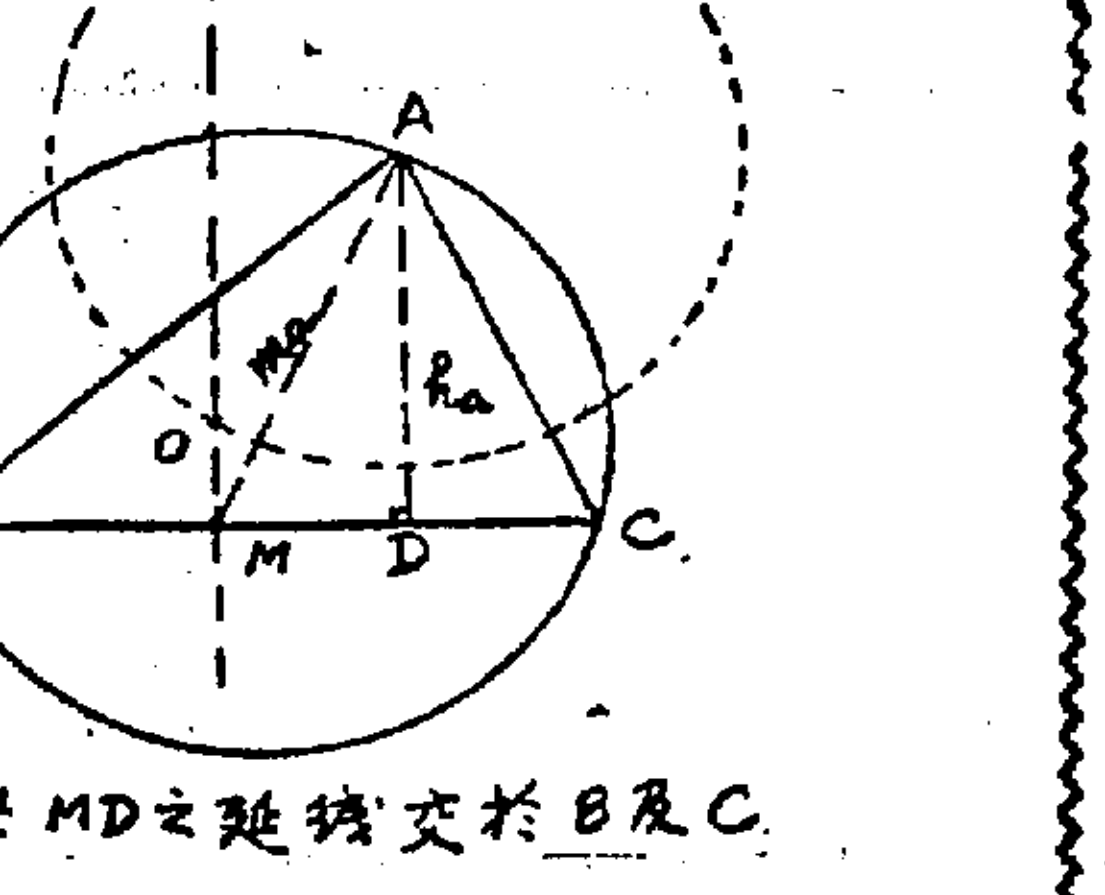
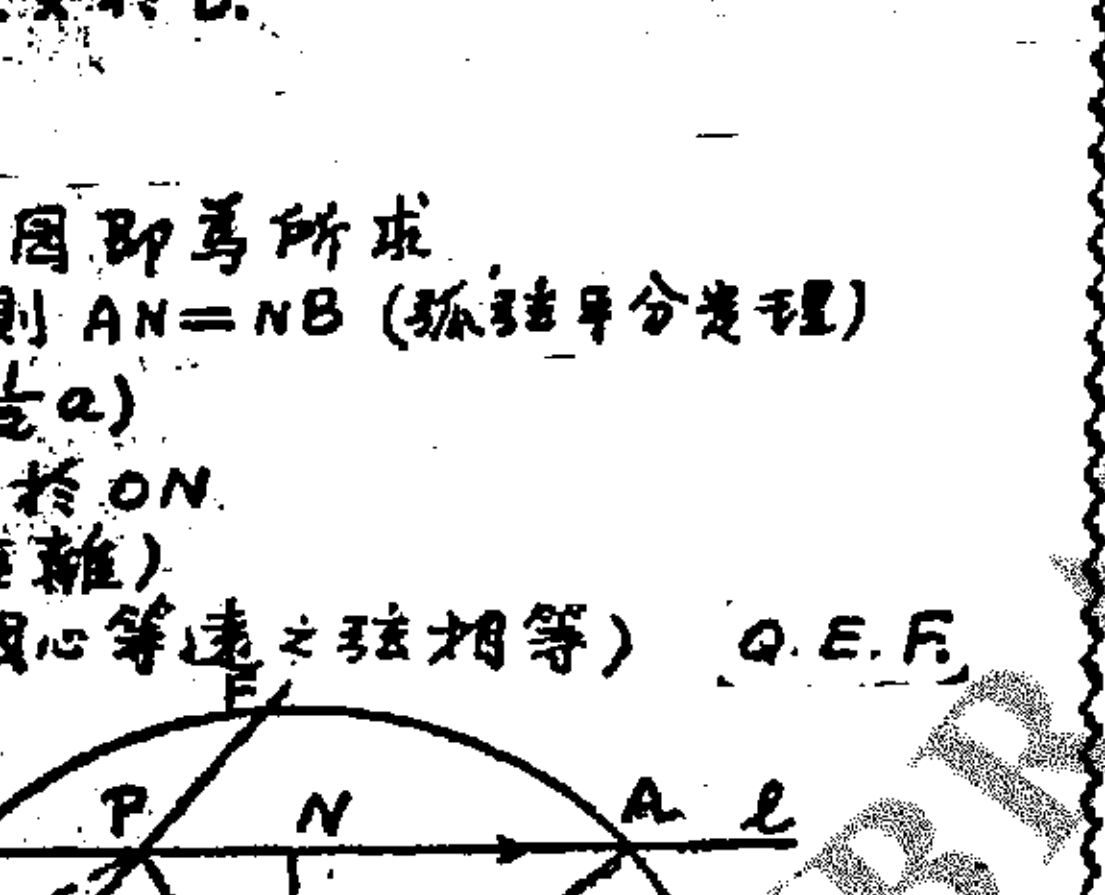
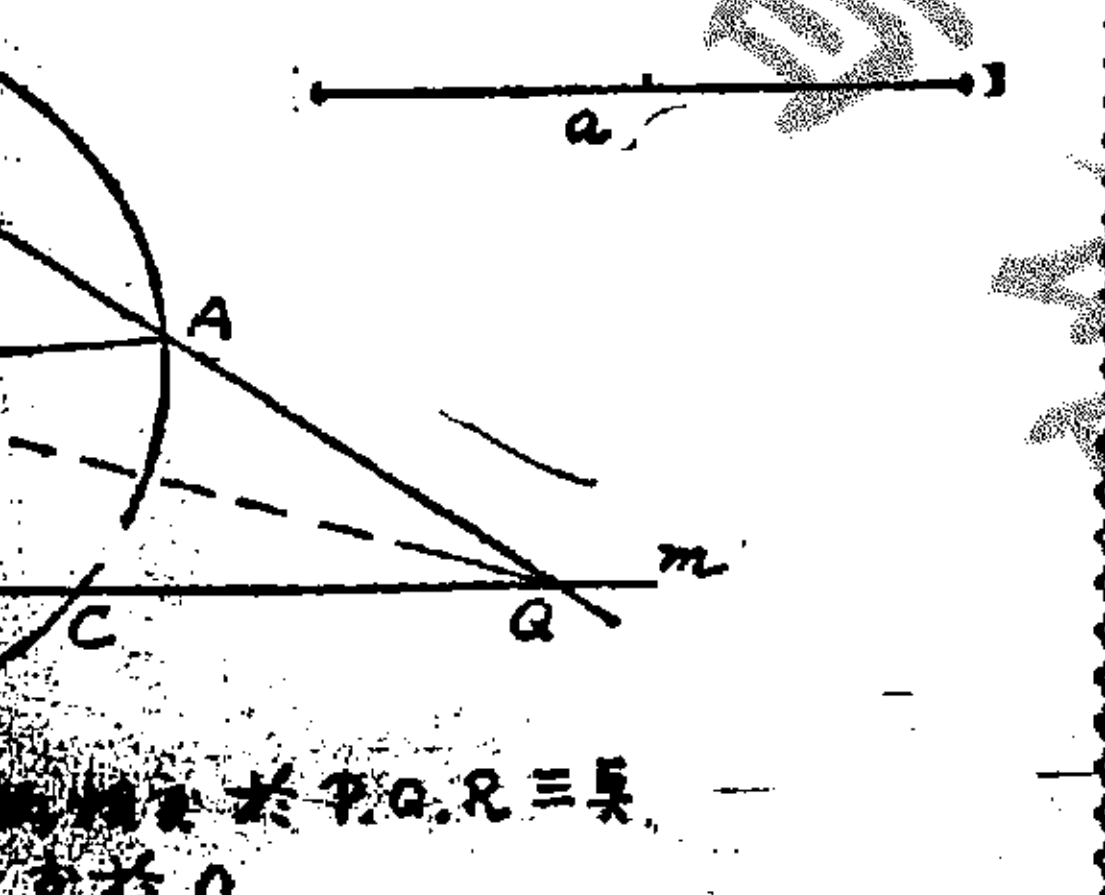
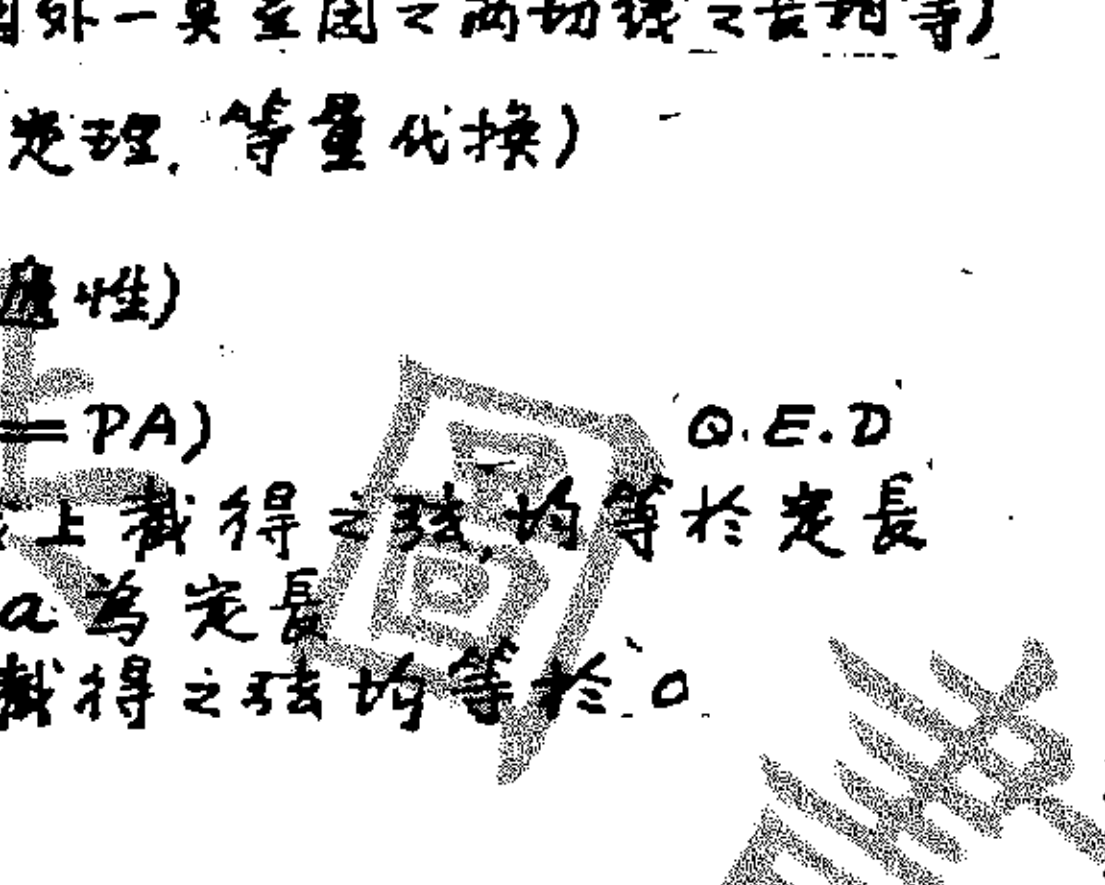
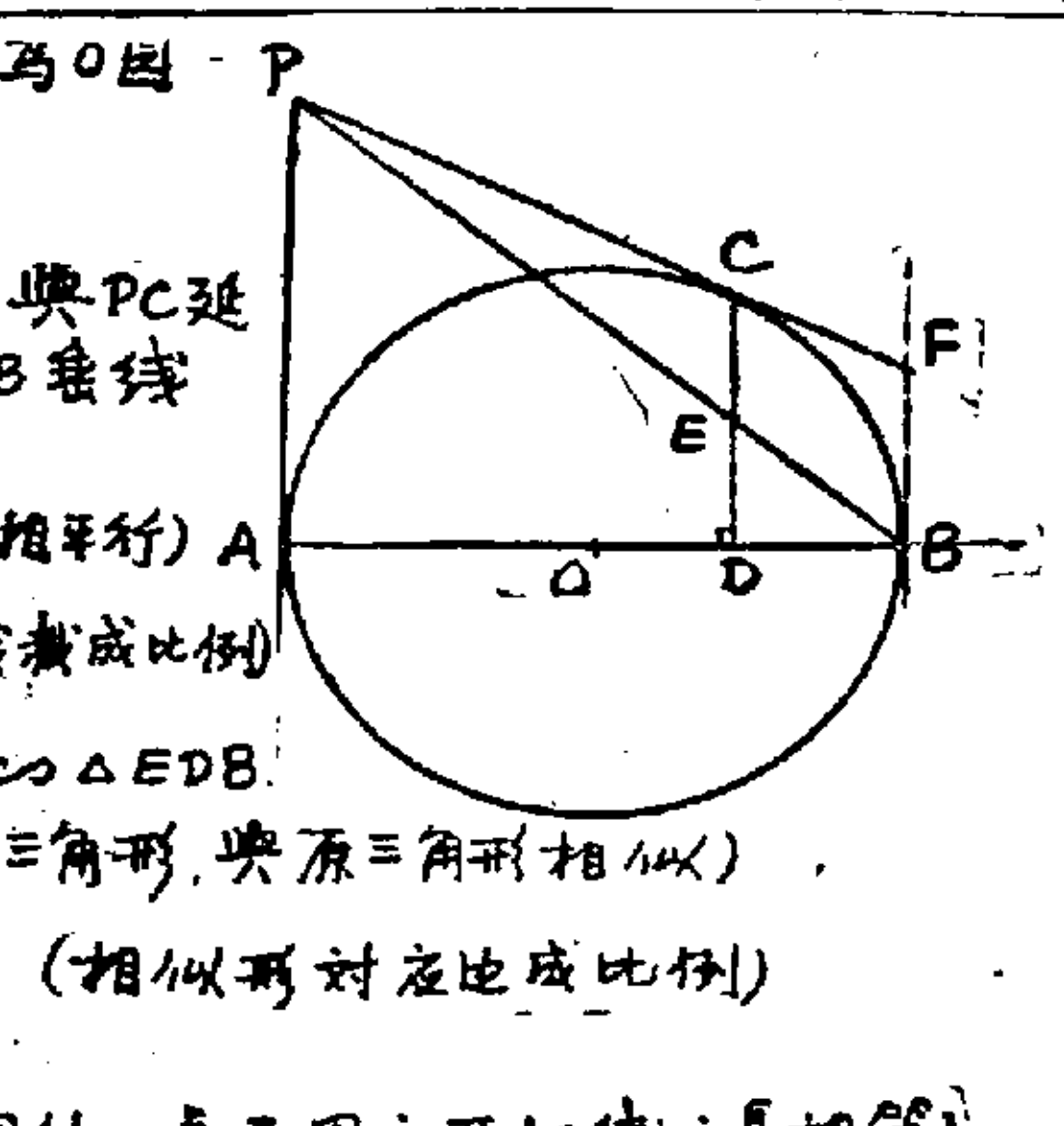
讀者先生：關於標題問題，本報已收到您的來信。我們理解您的擔憂，並承諾將採取措施，確保標題的準確性和清晰性。感謝您的關注。

為標題問題一讀者先生

讀者先生：關於標題問題，本報已收到您的來信。我們理解您的擔憂，並承諾將採取措施，確保標題的準確性和清晰性。感謝您的關注。

為標題問題一讀者先生

讀者先生：關於標題問題，本報已收到您的來信。我們理解您的擔憂，並承諾將採取措施，確保標題的準確性和清晰性。感謝您的關注。



(已知) AB為圓O之直徑，PA、PC為圓O之切線，CD⊥AB。
(求證) CE=ED。
(證明) 1. 過B作圓O之切線BF與PC之延長線交於F，則PA、FB均為AB之垂線（切線垂直於半徑）。
2. PA=FB（兩切線長相等）。
3. $\frac{PC}{PF} = \frac{AB}{FB}$ （兩直線為三平行線截成比例）。
4. $\triangle PCE \sim \triangle PFB$ ， $\triangle PAB \sim \triangle PEB$ （底角相等，兩腰成比例，則兩三角形相似）。
5. $\frac{PC}{PF} = \frac{CE}{FB}$ ， $\frac{PA}{PB} = \frac{AB}{EB}$ （相似三角形對應邊成比例）。
6. PA=PC，FB=CF（由圓外一點至圓之兩切線長相等）。
7. $\frac{PC}{CE} = \frac{PF}{FB}$ （更比定理，等量代換）。
8. $\frac{PC}{CE} = \frac{PA}{ED}$ （等量代換）。
9. $\therefore CE=ED$ （ $\because PC=PA$ ）。
(5) 求作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。
(已知) l, m, n為已知直線，a為定長。
(求作) 一圓O，使其在l, m, n截得之弦均等於a。

作法：1. 設l, m, n三直線之公垂線為MN，MN與l, m, n之垂足分別為P, Q, R。作MN之垂直平分線，交MN於O。
2. 過O作ON⊥l。
3. 在ON上取NA=a。
4. 以O為圓心，OA為半徑作圓，即為所求。
(證明) 1. 設圓O與l, m, n之交點分別為A, B, C, D, E, F。則AN=NB（垂線平分弦）。
2. AB=a（ $\because NA=NB=a$ ）。
3. 同理可證，其他各弦均等於a。
4. AB=CD=EF=a（圓內等弦之弦心距相等）。Q.E.D.

(註) 若直線l, m, n不平行，則作法如下：
1. 求作三直線之公垂線MN。
2. 若l, m, n不平行，則MN不垂直於三直線。
3. 若l, m, n不平行，則MN不垂直於三直線。
4. 若l, m, n不平行，則MN不垂直於三直線。
5. 若l, m, n不平行，則MN不垂直於三直線。
6. 若l, m, n不平行，則MN不垂直於三直線。
7. 若l, m, n不平行，則MN不垂直於三直線。
8. 若l, m, n不平行，則MN不垂直於三直線。
9. 若l, m, n不平行，則MN不垂直於三直線。
10. 若l, m, n不平行，則MN不垂直於三直線。

(已知) $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(已知) $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(已知) $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(已知) $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(已知) $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(已知) $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(已知) $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(已知) $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(已知) $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(已知) $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(已知) $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(已知) $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(已知) $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

1968 中大學會考試題預習專欄

數學科 (廿一) 喬仲強

第二十次預習題解答

(1) 設 ABCD 為圓之內接四邊形，其對角線交於 E，試證：
(i) $\frac{AB \cdot AD}{CB \cdot CD} = \frac{AE}{CE}$ (ii) $\frac{AB \cdot AD + CB \cdot CD}{BA \cdot BC + DA \cdot DC} = \frac{AC}{BD}$

(證明) 1. $\triangle ABE \sim \triangle CDE$ (對頂角相等， $\angle ABE = \angle CDE$ ， $\angle BAE = \angle DCE$)
(同角之兩邊成比例，等於底邊之比)
2. $\frac{AB}{CE} = \frac{AE}{CD}$ (由1. 得)
(加比定理，全量等於分量和)
3. $\angle DAB + \angle DCB = 180^\circ$
(圓內接四邊形對角相補)
4. $\frac{AB}{CB} = \frac{AD}{CD}$ (兩角有一角相補，面積比等於底邊比之比)

5. $\frac{AB \cdot AD}{CB \cdot CD} = \frac{AE}{CE}$ (代換) (ii) 証畢
6. $\frac{AB \cdot AD + CB \cdot CD}{AB \cdot AD} = \frac{AE + CE}{AE} = \frac{AC}{AE}$ (合比定理)
7. $\frac{AB \cdot AD + CB \cdot CD}{AB \cdot AD} = \frac{AB \cdot AD}{AE}$ (更比定理)

8. 同理可證 $\frac{BA \cdot BC + DA \cdot DC}{BA \cdot BC} = \frac{BE + DE}{BE} = \frac{BD}{BE}$ (由1至7)
9. 在 $\triangle ADE$ 與 $\triangle BCE$ 中， $\angle 1 = \angle 2$ ， $\angle 3 = \angle 4$ (對頂角相等)
10. $\triangle ADE \sim \triangle BCE$ (兩角彼此相等)
11. $\frac{AD}{BE} = \frac{DE}{CE}$ (相似三角形對應邊成比例)
12. $AB \cdot \frac{AD}{BE} = BA \cdot \frac{DE}{CE}$ (乘以同量 AB)
13. $\frac{AB \cdot AD + CB \cdot CD}{AC} = \frac{BA \cdot BC + DA \cdot DC}{BD}$ (等量代換)
14. $\frac{AB \cdot AD + CB \cdot CD}{BA \cdot BC + DA \cdot DC} = \frac{AC}{BD}$ (更比) (ii) 証畢

(2) 設 AD 為圓切線，ABC 為割線，AE 為過 A 之任意直線，交 AE=AD，聯 BE，EC 各交圓於 F 及 G，試證 FG 平行 AE
(已知) AD 切圓於 D，AE=AD
(求證) FG 平行 AE
(證明) 1. $AD^2 = AB \cdot AC$ (切線割線定理)
2. $AE^2 = AB \cdot AC$ (代換)
 $\therefore \frac{AE}{AB} = \frac{AC}{AE}$

3. $\triangle EAB \sim \triangle CAE$ ($\angle EAB = \angle CAE$ (恆等)
4. $\triangle EAB \sim \triangle CAE$ (一角等，夾邊成比例)
5. $\angle C = \angle 1$ (相似三角形對應角相等)
6. $\angle C = \angle F$ (對頂角相等)
7. $\angle 1 = \angle F$ (代換)
8. $FG \parallel AE$ (內錯角相等，兩線平行) Q.E.D.

(3) A 為圓外任一點，過 A 引圓兩割線 BC 及 DE，任作割線 APQ，若過 Q 作 QR 垂直 AC 而交圓於 R，聯 PR 交 AC 於 D，則 $AB \cdot AC = DB \cdot DC$ (不計方向)

(已知) QR 垂直 AC
(求證) $AB \cdot AC = DB \cdot DC$
(證明) 1. $AC \perp QR$ (已知)
2. $QC = RC$ (垂直平分線)
(由圓心引弦之垂線，平分此弦及其對弧)
3. $\angle PCQ = \angle PRQ$ (同弧之兩角相等)
4. $\angle 2 + \angle 3 = 90^\circ$ (半圓之圓周角)
5. $\angle 1 + \angle 2 + \angle 3 + \angle 4 = 180^\circ$ ($\because APQ$ 為直線)
6. $\angle 1 + \angle 4 = 90^\circ$ (等量代換)
7. $\angle 3 = \angle 4$ (等角之餘角相等)
8. 在 $\triangle APD$ 中，PB, PC 為 $\angle APD$ 的內外角平分線。
 $\therefore \frac{AB}{BD} = \frac{PA}{PD}$ ， $\frac{AC}{CD} = \frac{PA}{PD}$ (\triangle 內角平分線，內外分對邊與兩鄰邊成比例)
9. $\frac{AB}{BD} = \frac{AC}{CD}$ (代換)
10. $AB \cdot AC = DB \cdot DC$ (更比定理) Q.E.D.

(4) PA, PC 為圓兩切線，過 A 作直線 AB，由切點 C 作 AB 的垂線交 AB 於 D，則 CD 為 PB 之平分線

(已知) PA, PC 為圓兩切線，過 A 作直線 AB，由切點 C 作 AB 的垂線交 AB 於 D，則 CD 為 PB 之平分線

(求證) CD 為 PB 之平分線

(證明) 1. $PA = PC$ (兩切線長相等)
2. $CD \perp AB$ (已知)
3. $\angle PCA = \angle PAB$ (弦切角定理)
4. $\angle PCA = \angle PAB$ (已知)
5. $\angle PCA = \angle PAB$ (已知)
6. $\angle PCA = \angle PAB$ (已知)
7. $\angle PCA = \angle PAB$ (已知)
8. $\angle PCA = \angle PAB$ (已知)
9. $\angle PCA = \angle PAB$ (已知)
10. $\angle PCA = \angle PAB$ (已知)

(5) 已知 $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(6) 已知 $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(7) 已知 $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(8) 已知 $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(9) 已知 $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(10) 已知 $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(11) 已知 $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(12) 已知 $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(13) 已知 $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(14) 已知 $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(15) 已知 $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(16) 已知 $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(17) 已知 $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(18) 已知 $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。

(19) 已知 $\triangle ABC$ 的 r_a, m_a 及外接圓半徑 R ，求作此三角形。
(求作) $\triangle ABC$ 。
(作法) 1. 作 $\triangle AMD$ ，使 $\angle D = \angle A$ ， $AD = r_a$ ， $AM = m_a$ 。
2. 以A為圓心，R為半徑作圓。
3. 過M作MD之垂線交圓於B。
4. 以O為圓心，R為半徑作圓，與MD之延長線交於C。
5. 聯AB, AC，則 $\triangle ABC$ 為所求。
(證明) 從略。
(註) 作一圓，使其在已知直線上截得之弦均等於定長。



圖樂娛

南韓小生陳亮 儀表不凡

【本報訊】南韓著名小生陳亮，最近來港拍片，其儀表不凡，深受觀眾喜愛。陳亮在片中飾演一名英俊的男主角，其精湛的演技和迷人的外表，使他成為當前的影視紅星。據悉，陳亮此次來港，是應邀拍攝一部動作片，他在片中的表現備受好評。陳亮在私下的生活也十分低調，他是一個非常勤奮的人，為了演好角色，他會付出很多努力。他的粉丝们對他的表現感到非常自豪，並希望他能繼續推出更多優秀的作品。



中影徵求男孩 樣貌要似白蘭

【本報訊】中影公司最近徵求一名男孩，樣貌要似白蘭。據悉，該公司目前正在籌拍一部新片，需要一名具有白蘭特質的男主角。白蘭是一位著名的台灣演員，以其俊朗的外表和精湛的演技著稱。中影公司希望找到一位能夠繼承白蘭衣鉢的後起之秀，以擔當起這部新片的主角。目前，該公司已經收到許多應徵者的資料，但尚未有最終的決定。



童月娟開新戲 歌舞片紫丁香

【本報訊】童月娟最近開拍新戲，歌舞片《紫丁香》。童月娟在片中飾演一名美麗的女主角，其優美的舞姿和甜美的笑容，使她成為當前的影視紅星。《紫丁香》是一部充滿浪漫色彩的歌舞片，講述了一段動人的愛情故事。童月娟在片中的表現備受好評，她的歌舞才華得到了充分的展現。該片的上映受到了廣大觀眾的歡迎，並取得了不錯的票房成績。



四美之一 包圍四個「惡魔」故事 大膽驚世

新馬細碧合作 下月亦往開鑼

【本報訊】新馬細碧合作，下月亦往開鑼。新馬細碧兩位知名演員的再度合作，備受觀眾期待。他們將共同主演一部新片，該片講述了一個驚天動地的故事。新馬細碧在片中的表現備受好評，他們的精湛演技和默契配合，使該片成為當前的影視佳作。該片的開拍儀式將於下月舉行，屆時將有眾多嘉賓出席。觀眾們對該片的上映充滿信心，並期待著能夠看到兩位演員的精彩演出。



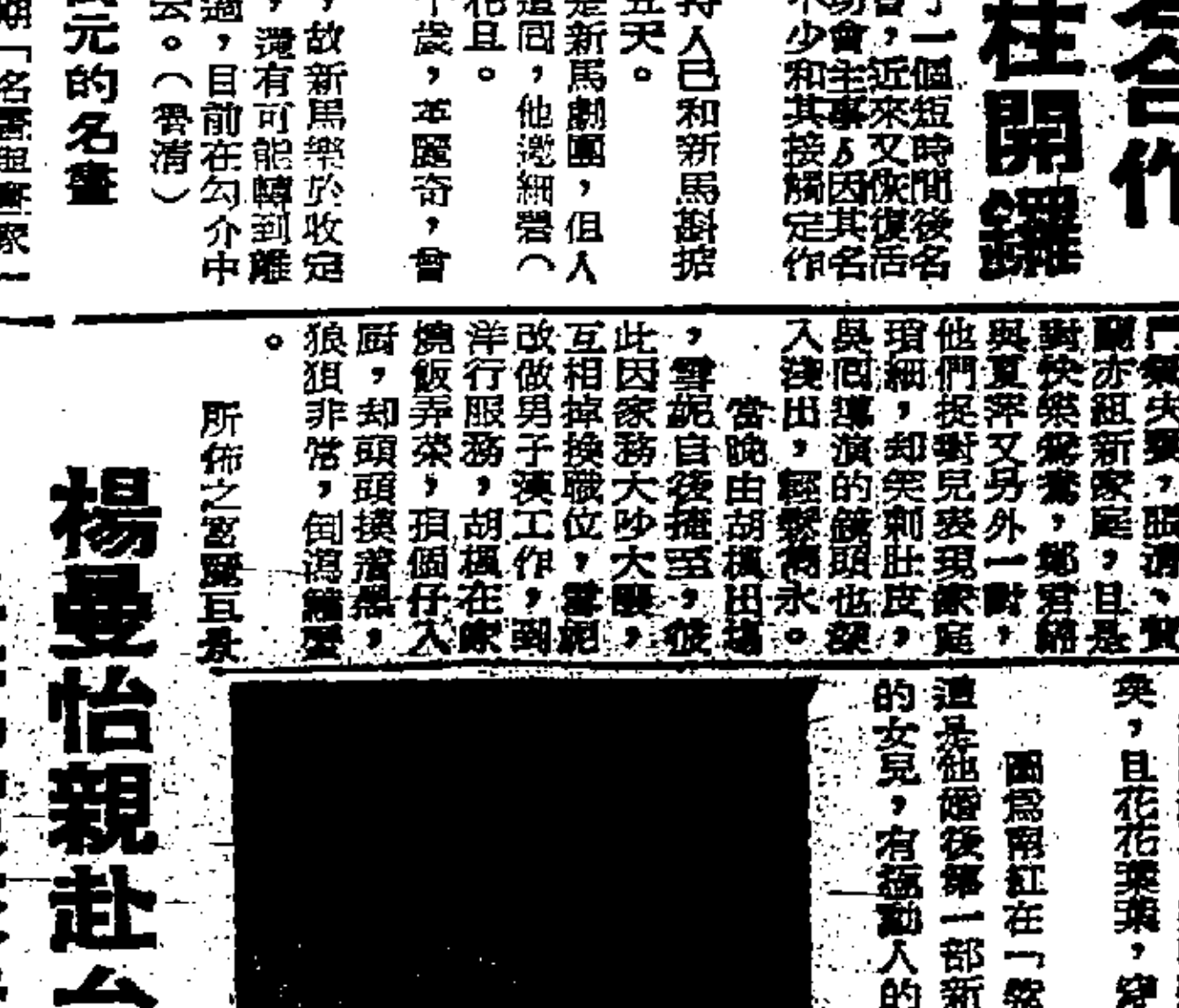
歌狄亞嘉汀娜 最喜低胸衣服

【本報訊】歌狄亞嘉汀娜，最喜低胸衣服。歌狄亞嘉汀娜是一位著名的台灣演員，以其優雅的氣質和精湛的演技著稱。她最近在一次採訪中表示，她非常喜歡穿著低胸衣服，因為這讓她感到自信和舒適。歌狄亞嘉汀娜在片中的表現備受好評，她的優雅形象深受觀眾喜愛。她的粉丝们對她的表現感到非常自豪，並希望她能繼續推出更多優秀的作品。



丁瑩凌空劈擊絕招 嚇煞大瘋俠武家麒

【本報訊】丁瑩凌空劈擊絕招，嚇煞大瘋俠武家麒。丁瑩在片中的表現備受好評，她的精湛演技和驚人的動作，使她成為當前的影視紅星。武家麒在片中的表現也非常出色，他的精湛演技和驚人的動作，使他成為當前的影視紅星。該片的開拍儀式將於下月舉行，屆時將有眾多嘉賓出席。觀眾們對該片的上映充滿信心，並期待著能夠看到兩位演員的精彩演出。



楊曼怡親赴台灣 催導演來港開戲

容容願保齡球賽獎 張慧嫻喜試新戲路

【本報訊】容容願保齡球賽獎，張慧嫻喜試新戲路。容容在片中的表現備受好評，她的精湛演技和驚人的動作，使她成為當前的影視紅星。張慧嫻在片中的表現也非常出色，她的精湛演技和驚人的動作，使他成為當前的影視紅星。該片的開拍儀式將於下月舉行，屆時將有眾多嘉賓出席。觀眾們對該片的上映充滿信心，並期待著能夠看到兩位演員的精彩演出。



風陽花鼓 故事

【本報訊】風陽花鼓，故事。風陽花鼓是一部充滿浪漫色彩的歌舞片，講述了一段動人的愛情故事。該片的開拍儀式將於下月舉行，屆時將有眾多嘉賓出席。觀眾們對該片的上映充滿信心，並期待著能夠看到兩位演員的精彩演出。



邵維鎮夫婦離港 邵維鎮夫婦離港

【本報訊】邵維鎮夫婦離港，邵維鎮夫婦離港。邵維鎮夫婦最近離開了香港，前往其他地方發展。邵維鎮夫婦在片中的表現備受好評，他們的精湛演技和默契配合，使該片成為當前的影視佳作。邵維鎮夫婦的離開，使該片的拍攝工作面臨一些困難，但該公司表示，他們將會克服困難，確保該片能夠順利完成。



容容願保齡球賽獎 張慧嫻喜試新戲路

容容願保齡球賽獎 張慧嫻喜試新戲路

【本報訊】容容願保齡球賽獎，張慧嫻喜試新戲路。容容在片中的表現備受好評，她的精湛演技和驚人的動作，使她成為當前的影視紅星。張慧嫻在片中的表現也非常出色，她的精湛演技和驚人的動作，使他成為當前的影視紅星。該片的開拍儀式將於下月舉行，屆時將有眾多嘉賓出席。觀眾們對該片的上映充滿信心，並期待著能夠看到兩位演員的精彩演出。



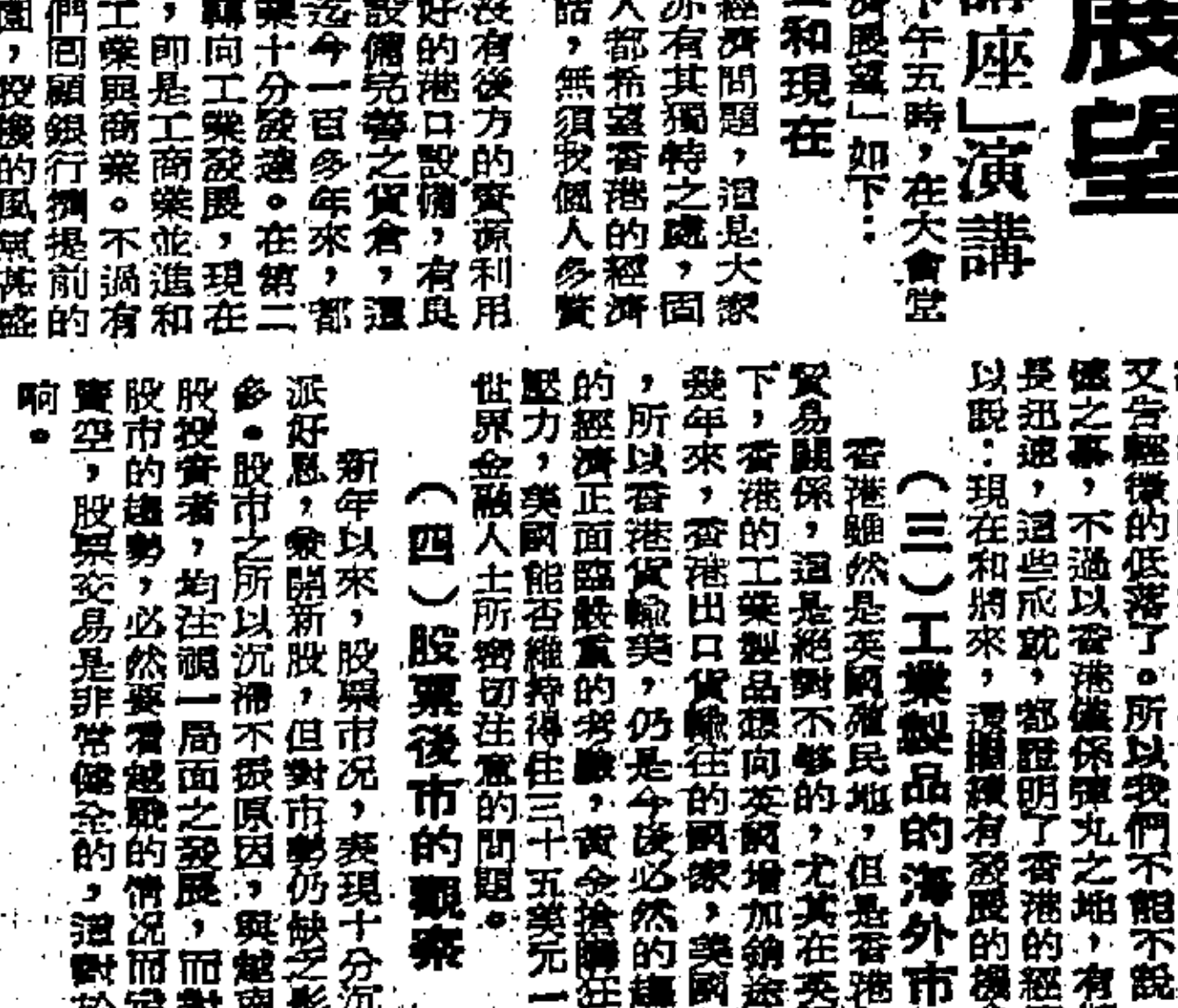
容容願保齡球賽獎 張慧嫻喜試新戲路

【本報訊】容容願保齡球賽獎，張慧嫻喜試新戲路。容容在片中的表現備受好評，她的精湛演技和驚人的動作，使她成為當前的影視紅星。張慧嫻在片中的表現也非常出色，她的精湛演技和驚人的動作，使他成為當前的影視紅星。該片的開拍儀式將於下月舉行，屆時將有眾多嘉賓出席。觀眾們對該片的上映充滿信心，並期待著能夠看到兩位演員的精彩演出。



容容願保齡球賽獎 張慧嫻喜試新戲路

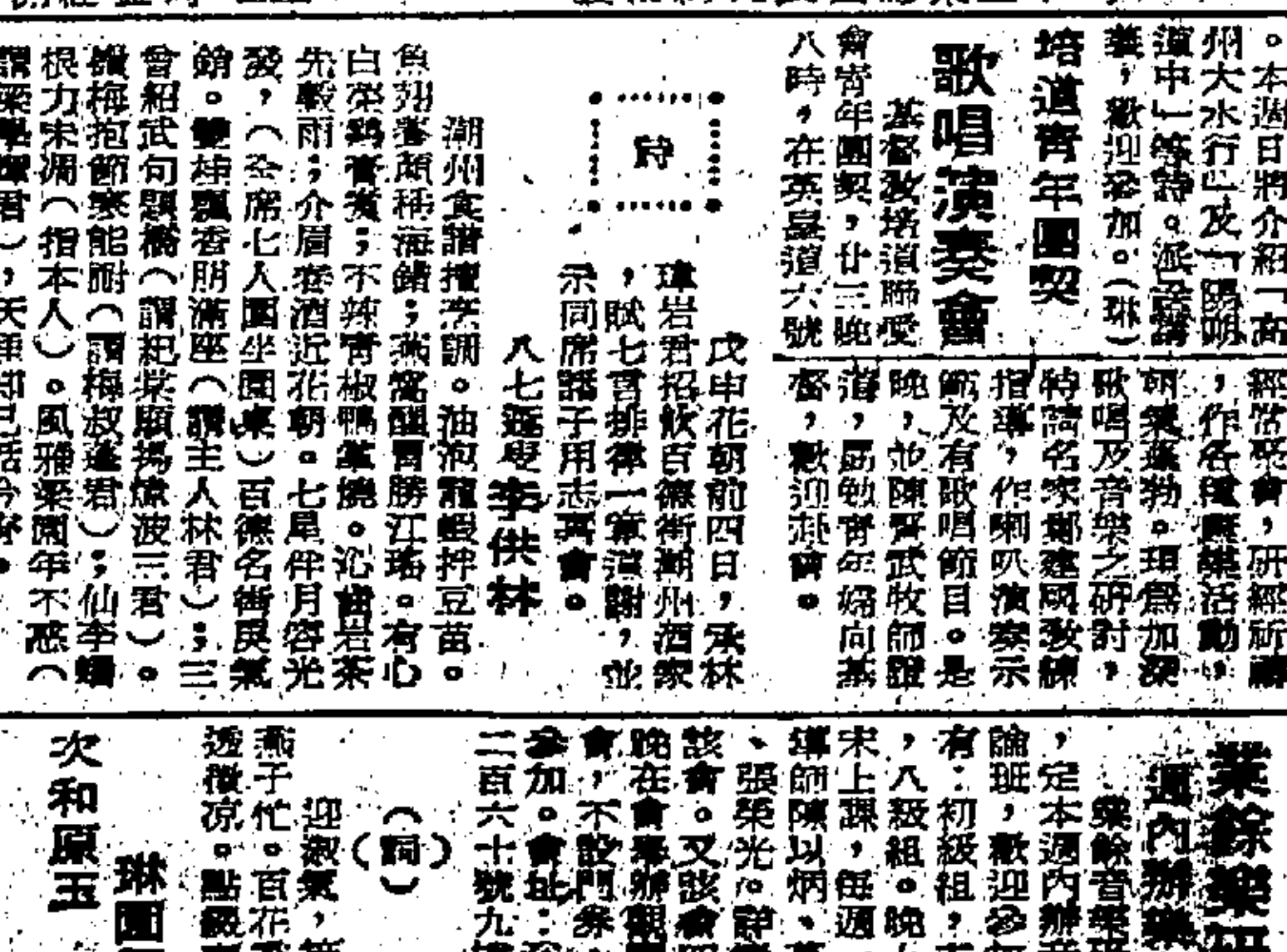
【本報訊】容容願保齡球賽獎，張慧嫻喜試新戲路。容容在片中的表現備受好評，她的精湛演技和驚人的動作，使她成為當前的影視紅星。張慧嫻在片中的表現也非常出色，她的精湛演技和驚人的動作，使他成為當前的影視紅星。該片的開拍儀式將於下月舉行，屆時將有眾多嘉賓出席。觀眾們對該片的上映充滿信心，並期待著能夠看到兩位演員的精彩演出。



容容願保齡球賽獎 張慧嫻喜試新戲路

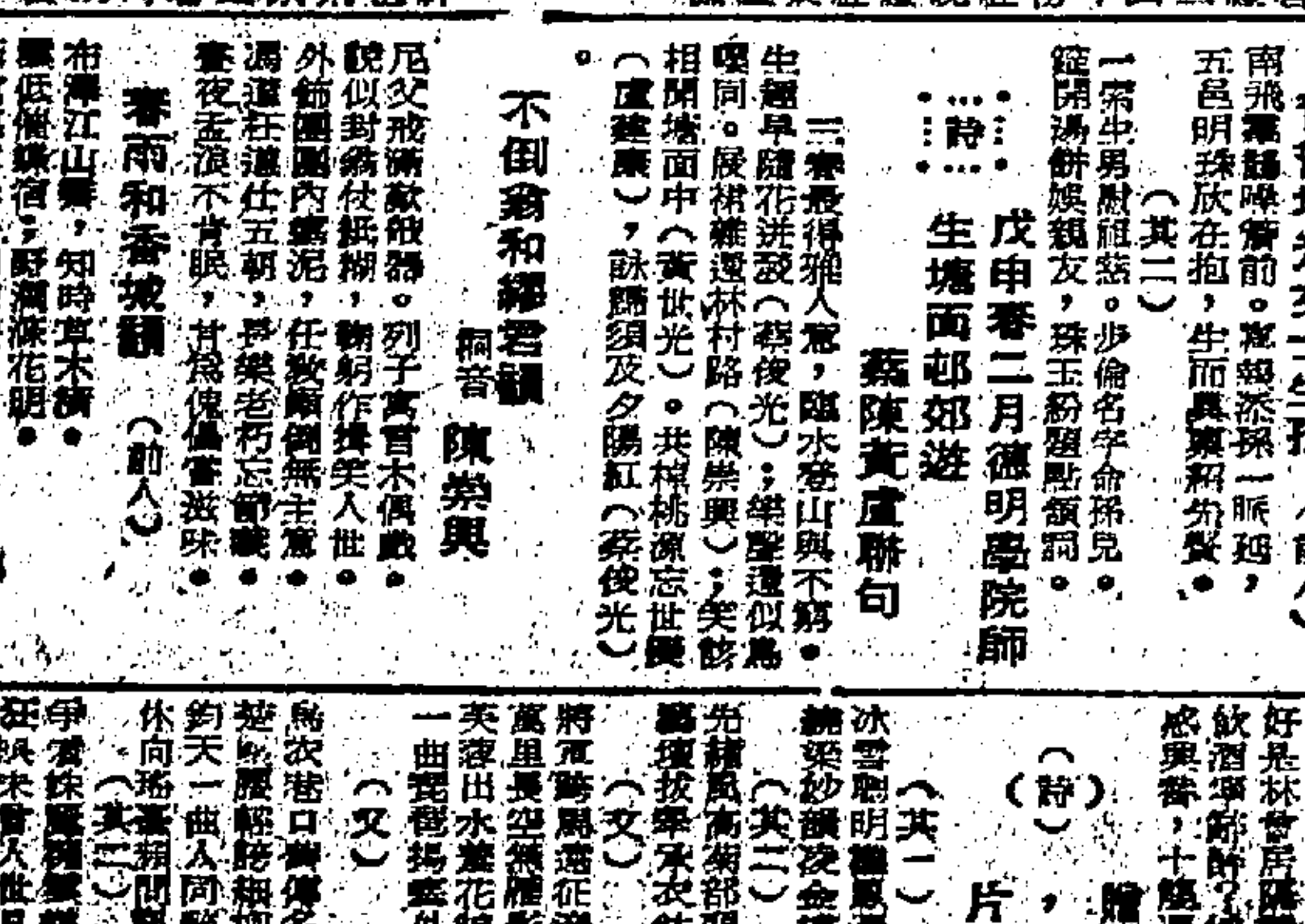
容容願保齡球賽獎 張慧嫻喜試新戲路

【本報訊】容容願保齡球賽獎，張慧嫻喜試新戲路。容容在片中的表現備受好評，她的精湛演技和驚人的動作，使她成為當前的影視紅星。張慧嫻在片中的表現也非常出色，她的精湛演技和驚人的動作，使他成為當前的影視紅星。該片的開拍儀式將於下月舉行，屆時將有眾多嘉賓出席。觀眾們對該片的上映充滿信心，並期待著能夠看到兩位演員的精彩演出。



容容願保齡球賽獎 張慧嫻喜試新戲路

【本報訊】容容願保齡球賽獎，張慧嫻喜試新戲路。容容在片中的表現備受好評，她的精湛演技和驚人的動作，使她成為當前的影視紅星。張慧嫻在片中的表現也非常出色，她的精湛演技和驚人的動作，使他成為當前的影視紅星。該片的開拍儀式將於下月舉行，屆時將有眾多嘉賓出席。觀眾們對該片的上映充滿信心，並期待著能夠看到兩位演員的精彩演出。



容容願保齡球賽獎 張慧嫻喜試新戲路

【本報訊】容容願保齡球賽獎，張慧嫻喜試新戲路。容容在片中的表現備受好評，她的精湛演技和驚人的動作，使她成為當前的影視紅星。張慧嫻在片中的表現也非常出色，她的精湛演技和驚人的動作，使他成為當前的影視紅星。該片的開拍儀式將於下月舉行，屆時將有眾多嘉賓出席。觀眾們對該片的上映充滿信心，並期待著能夠看到兩位演員的精彩演出。

港貨銷英可審慎樂觀

除解脅威值貶磅英約節厲嚴國英

價廉用實對高提稅費消但，觀樂份過免未，處好港香來帶案算預新望期
。圍範率增微輕屬多貨港，購減難亦貨港

【本報訊】英國政府最近公佈的貿易統計數字顯示，香港貨物銷英的表現，在過去一年中，雖然受到英鎊貶值及英政府削減進口稅收的影響，但整體上仍維持穩定增長。據統計，去年香港貨物銷英總值達一億九千萬元，較前年增長百分之十。其中，工業品銷英值達一億一千萬元，較前年增長百分之十二。而消費品銷英值達八千萬元，較前年增長百分之八。英國政府官員表示，雖然英鎊貶值對香港貨物銷英造成一定壓力，但由於香港貨物在英國市場上具有競爭力，且英國消費者對香港貨物的需求依然強勁，因此對香港貨物銷英的前景仍持審慎樂觀態度。

港幣值堅定不移

自由英鎊繼續上漲

美鈔穩企收市成六〇六·七五

【本報訊】港幣匯價昨日繼續穩定，自由英鎊匯價則繼續上升。據悉，港幣匯價昨日維持在每百港幣兌一英鎊的水平，顯示港幣值堅定不移。而自由英鎊匯價則由前日的六〇六·七五上升至六〇七·二五。美鈔匯價則維持在每百美鈔兌七十六·七五的水平。市場分析人士指出，港幣匯價之所以能保持穩定，主要是由於香港政府對港幣匯價採取了嚴格的控制政策，且香港經濟基本面良好，對港幣匯價的支撐作用明顯。

香港金融行情表

(三月二十一日)

項目	收市	開市
港幣兌英鎊	100:1	100:1
港幣兌美鈔	76.75	76.75
自由英鎊	607.25	606.75
美鈔	76.75	76.75
日圓	163.50	163.50
新加坡元	1.35	1.35
馬幣	1.48	1.48
泰銖	50.50	50.50
菲律賓比索	48.50	48.50
印尼盾	1680.00	1680.00
新加坡金	100.00	100.00
倫敦金	100.00	100.00
紐約金	100.00	100.00
香港金	100.00	100.00
上海金	100.00	100.00
廣州金	100.00	100.00
汕頭金	100.00	100.00
廈門金	100.00	100.00
福州金	100.00	100.00
南平金	100.00	100.00
泉州金	100.00	100.00
漳州金	100.00	100.00
莆田金	100.00	100.00
仙遊金	100.00	100.00
永春金	100.00	100.00
德化金	100.00	100.00
大田金	100.00	100.00
寧德金	100.00	100.00
福安金	100.00	100.00
霞浦金	100.00	100.00
福鼎金	100.00	100.00
壽寧金	100.00	100.00
周寧金	100.00	100.00
柘洋金	100.00	100.00
屏南金	100.00	100.00
古田金	100.00	100.00
羅源金	100.00	100.00
連江金	100.00	100.00
長樂金	100.00	100.00
閩侯金	100.00	100.00
永泰金	100.00	100.00
福清金	100.00	100.00
平潭金	100.00	100.00
連江金	100.00	100.00
長樂金	100.00	100.00
閩侯金	100.00	100.00
永泰金	100.00	100.00
福清金	100.00	100.00
平潭金	100.00	100.00

本港存米豐裕為免過量存倉負擔

畧減入口米額

第二季由八萬八千噸減為八萬三千六百噸，即減百分之五

【本報訊】香港政府最近公佈的米糧進口數據顯示，由於本港存米豐裕，政府決定在第二季畧減入口米額，以減輕倉庫負擔。據悉，第二季的米糧進口額將由八萬八千噸減至八萬三千六百噸，減幅達百分之五。政府官員表示，本港米糧供應充足，且存米量較大，因此決定減少進口，以節省倉庫空間及運輸成本。此外，政府亦表示，將繼續密切關注米糧市場的動向，並根據需要調整進口政策。

國際自由黃金市價

三天來大勢呆滯

暫定水平將尋見

【本報訊】國際自由黃金市價在過去三天來維持穩定，大勢呆滯。據悉，黃金市價昨日維持在每盎司三百六十美元的水平，較前日無異。市場分析人士指出，黃金市價之所以能保持穩定，主要是由於市場上缺乏新的利好消息，且投資者對黃金的需求依然強勁，對黃金市價的支撐作用明顯。

美匯價復常掛出

奧紐加泰南非定

星馬略高美告羅士跌

【本報訊】美國匯價昨日復常掛出，奧紐加泰南非定。據悉，美國匯價昨日由前日的六〇六·七五上升至六〇七·二五。奧紐加泰南非定則維持在每百奧紐加泰南非定兌一美金的水平。星馬略高美告羅士跌則維持在每百星馬略高美告羅士兌一美金的水平。市場分析人士指出，美國匯價之所以能復常掛出，主要是由於美國政府對匯價採取了嚴格的控制政策，且美國經濟基本面良好，對匯價的支撐作用明顯。

砂糖存底雖降

市價止漲轉定

印尼粗砂去百噸

【本報訊】砂糖存底雖降，市價止漲轉定。據悉，砂糖存底昨日由前日的八萬噸減至七萬噸。市價則由前日的每噸一百五十元降至一百四十元。印尼粗砂去百噸則維持在每百噸兌一美金的水平。市場分析人士指出，砂糖存底之所以能減少，主要是由於市場上缺乏新的利好消息，且投資者對砂糖的需求依然強勁，對砂糖存底的支撐作用明顯。

大馬外匯牌價已復掛出

百萬元兌五十六元七

【本報訊】大馬外匯牌價昨日已復掛出，百萬元兌五十六元七。據悉，大馬外匯牌價昨日由前日的五十六元七上升至五十六元八。百萬元兌五十六元七則維持在每百萬元兌一美金的水平。市場分析人士指出，大馬外匯牌價之所以能復掛出，主要是由於大馬政府對匯價採取了嚴格的控制政策，且大馬經濟基本面良好，對匯價的支撐作用明顯。

各國貨幣行情表

各國貨幣行情表

(三月二十一日)

項目	收市	開市
港幣兌英鎊	100:1	100:1
港幣兌美鈔	76.75	76.75
自由英鎊	607.25	606.75
美鈔	76.75	76.75
日圓	163.50	163.50
新加坡元	1.35	1.35
馬幣	1.48	1.48
泰銖	50.50	50.50
菲律賓比索	48.50	48.50
印尼盾	1680.00	1680.00
新加坡金	100.00	100.00
倫敦金	100.00	100.00
紐約金	100.00	100.00
香港金	100.00	100.00
上海金	100.00	100.00
廣州金	100.00	100.00
汕頭金	100.00	100.00
廈門金	100.00	100.00
福州金	100.00	100.00
南平金	100.00	100.00
泉州金	100.00	100.00
漳州金	100.00	100.00
莆田金	100.00	100.00
仙遊金	100.00	100.00
永春金	100.00	100.00
德化金	100.00	100.00
大田金	100.00	100.00
寧德金	100.00	100.00
福安金	100.00	100.00
霞浦金	100.00	100.00
福鼎金	100.00	100.00
壽寧金	100.00	100.00
周寧金	100.00	100.00
柘洋金	100.00	100.00
屏南金	100.00	100.00
古田金	100.00	100.00
羅源金	100.00	100.00
連江金	100.00	100.00
長樂金	100.00	100.00
閩侯金	100.00	100.00
永泰金	100.00	100.00
福清金	100.00	100.00
平潭金	100.00	100.00
連江金	100.00	100.00
長樂金	100.00	100.00
閩侯金	100.00	100.00
永泰金	100.00	100.00
福清金	100.00	100.00
平潭金	100.00	100.00

美商轉見平穩

紐約期約折六厘

【本報訊】美商轉見平穩，紐約期約折六厘。據悉，美商轉見昨日由前日的六厘上升至六厘一。紐約期約折六厘則維持在每百期約折一美金的水平。市場分析人士指出，美商轉見之所以能平穩，主要是由於市場上缺乏新的利好消息，且投資者對美商轉見的需求依然強勁，對美商轉見的支撐作用明顯。

八千包單注港

印尼美棉限國內加工，市銷紗無形需增加輸入，購港幼紗三千

【本報訊】八千包單注港，印尼美棉限國內加工，市銷紗無形需增加輸入，購港幼紗三千。據悉，八千包單昨日由前日的八千包單上升至八千包單一。印尼美棉限國內加工則維持在每包單兌一美金的水平。市銷紗無形需增加輸入則維持在每包單兌一美金的水平。購港幼紗三千則維持在每包單兌一美金的水平。市場分析人士指出，八千包單之所以能上升，主要是由於市場上缺乏新的利好消息，且投資者對八千包單的需求依然強勁，對八千包單的支撐作用明顯。

減求需暖天

順報魚水淡

【本報訊】減求需暖天，順報魚水淡。據悉，減求需昨日由前日的減求需上升至減求需一。順報魚水淡則維持在每包單兌一美金的水平。市場分析人士指出，減求需之所以能上升，主要是由於市場上缺乏新的利好消息，且投資者對減求需的需求依然強勁，對減求需的支撐作用明顯。

港紗供應情況趨緊

巴產過剩勢已見扭轉

【本報訊】港紗供應情況趨緊，巴產過剩勢已見扭轉。據悉，港紗供應昨日由前日的港紗供應上升至港紗供應一。巴產過剩勢已見扭轉則維持在每包單兌一美金的水平。市場分析人士指出，港紗供應之所以能趨緊，主要是由於市場上缺乏新的利好消息，且投資者對港紗供應的需求依然強勁，對港紗供應的支撐作用明顯。

紐約證券即日快報

半小時內成交一三二萬股

【本報訊】紐約證券昨日半小時內成交一三二萬股。據悉，紐約證券昨日由前日的紐約證券上升至紐約證券一。半小時內成交一三二萬股則維持在每包單兌一美金的水平。市場分析人士指出，紐約證券之所以能上升，主要是由於市場上缺乏新的利好消息，且投資者對紐約證券的需求依然強勁，對紐約證券的支撐作用明顯。

輪船停泊處

(船名)	(西名)	(公司)	(停泊)
ARAMAC	TORREN MAERSK	行成昌	海邊
MONICA	NORMAN	行成昌	A21
PIONEER MIST	CANBERRA	行成昌	A22
TEMERAI	BOUGAINVILLE	行成昌	A23
BOUGAINVILLE	TAI AN MARU	行成昌	A24
RIO GRANGE MARU	HOLLAND MARU	行成昌	A25
CATHAY	ULYSSES	行成昌	A26
ROSEVILLE	BENADIR	行成昌	A27
SHOHO MARU	TA CHUNG SHAN	行成昌	A28

美輪帥鋒號

由美國來港將於廿七抵埠
開往紐約紐城波士頓費城

廿五抵港

廿九開倫敦漢堡
廿九開倫敦漢堡

廿三由美到

廿三由美到
廿三由美到

輪船開

輪船開
輪船開

表刻時車廣九

由九龍至廣州	由廣州至九龍
九龍開 廣州到	廣州開 九龍到
6.30 7.34 10.02 17.06 6.04 7.10 14.25 15.34	7.32 8.44 17.12 18.22 6.38 7.46 15.33 16.41
8.38 9.43 17.54 18.57 7.10 8.16 16.19 17.29	9.26 10.30 18.46 19.51 7.48 8.55 17.27 18.32
10.34 11.38 20.00 21.03 8.58 10.05 18.33 19.40	11.43 12.46 21.00 22.03 10.06 11.13 19.09 20.14
12.53 13.58 21.47 22.50 11.14 12.22 20.07 21.14	13.45 14.49 22.30 23.33 12.02 13.09 21.19 22.25
14.55 15.57 23.00 00.03 13.12 14.24	

佛山輪入例場

請注意復航日期
九龍輪船有限公司啓

金城復活節

台日觀光團
金城復活節



威爾遜總統

明由菲抵港
即開檳島三藩市

廿三自來

廿三自來
廿三自來

輪船開

輪船開
輪船開

表刻時車廣九

由九龍至廣州	由廣州至九龍
九龍開 廣州到	廣州開 九龍到
6.30 7.34 10.02 17.06 6.04 7.10 14.25 15.34	7.32 8.44 17.12 18.22 6.38 7.46 15.33 16.41
8.38 9.43 17.54 18.57 7.10 8.16 16.19 17.29	9.26 10.30 18.46 19.51 7.48 8.55 17.27 18.32
10.34 11.38 20.00 21.03 8.58 10.05 18.33 19.40	11.43 12.46 21.00 22.03 10.06 11.13 19.09 20.14
12.53 13.58 21.47 22.50 11.14 12.22 20.07 21.14	13.45 14.49 22.30 23.33 12.02 13.09 21.19 22.25
14.55 15.57 23.00 00.03 13.12 14.24	

佛山輪入例場

請注意復航日期
九龍輪船有限公司啓

MAERSK LINE

由本年五月份「安來利」輪船開往
「安來利」輪船開往
「安來利」輪船開往

美國總統輪船公司

特別通告

威爾遜總統號

定於本月廿二日午夜十二時開往美國
因是次該輪將停泊於九龍倉五號橋
所有笨重行李及入房之兩件手提行李
請於廿一日上午九時至十二時及下午二時至四時
或最遲於開船日(廿二日)由上午九時至正午十二時
送往九龍廣東道九龍倉六號閘內行李收發站
所有上落船搭客及送客
是次亦須由該六號閘進出
特此通告週知

美國總統輪船公司
太子大廈二一室 電話二二〇一七一

香港法律彙編
高征丸
BEN LINE
邊柯打輪
開往利華浦, 漢堡, 格蘭治茂夫
三月廿三日開往
三月廿五日開往
貴客定購請向本公司接洽

東方船務有限公司
印度航業有限公司
THE SHIPPING CORP. OF INDIA LTD.
威薩必達
三月廿五日由
加爾各答抵港
威薩寶地
三月廿六日由
孟買抵港
安達拿州
三月十三日由
孟買抵港
直透: 日本
協成汽船株式會社
KYOSEI LINE
峰鷹丸
三月廿六日由日本抵港
直透: 小呂宋
乾昌丸
四月三日由日本抵港
仙華蓮
三月廿六日由歐洲抵港
荷拔士德
四月十五日由歐洲抵港

ORIENTAL LINE
第七富洋丸
三月廿五日由日本抵港
三月廿六日由日本抵港
三月廿七日由日本抵港

新興行
英光丸
三月廿三日由日本抵港
三月廿四日由日本抵港
三月廿五日由日本抵港

樂施馬士基
三月廿五日由日本抵港
三月廿六日由日本抵港
三月廿七日由日本抵港

麗加輪
三月廿三日由日本抵港
三月廿四日由日本抵港
三月廿五日由日本抵港

德星輪
三月廿三日由日本抵港
三月廿四日由日本抵港
三月廿五日由日本抵港

太古輪船公司
三月廿三日由日本抵港
三月廿四日由日本抵港
三月廿五日由日本抵港

華僑輪船公司
三月廿三日由日本抵港
三月廿四日由日本抵港
三月廿五日由日本抵港

渣打輪船公司
三月廿三日由日本抵港
三月廿四日由日本抵港
三月廿五日由日本抵港

華僑輪船公司
三月廿三日由日本抵港
三月廿四日由日本抵港
三月廿五日由日本抵港

華僑輪船公司
三月廿三日由日本抵港
三月廿四日由日本抵港
三月廿五日由日本抵港

華僑輪船公司
三月廿三日由日本抵港
三月廿四日由日本抵港
三月廿五日由日本抵港

華僑輪船公司
三月廿三日由日本抵港
三月廿四日由日本抵港
三月廿五日由日本抵港

入口輪船預告

(船名)	(公司)	(何處來)	(日期)
MEMNON	太古	香港	廿一
WASHINGTON MAIL	太古	香港	廿一
IHELM	太古	香港	廿一
SIAOE	太古	香港	廿一
AN TAI	太古	香港	廿一
PRES. LINCOLN	太古	香港	廿一
LIKA	太古	香港	廿一
STR. HONGKONG	太古	香港	廿一
SIAOE	太古	香港	廿一
SAKURA MARU	太古	香港	廿一
LOUISIANA MARU	太古	香港	廿一
PRES. JOHNSON	太古	香港	廿一
YOSHINO MARU	太古	香港	廿一
THROBADOOR	太古	香港	廿一
STRATHCONON	太古	香港	廿一
SONG DO	太古	香港	廿一
JOHN EVERETT	太古	香港	廿一
WENCHOW	太古	香港	廿一
EIKO MARU	太古	香港	廿一
KOYO MARU	太古	香港	廿一
ARIZONA MARU	太古	香港	廿一
SUDAN	太古	香港	廿一
PRES. WILSON	太古	香港	廿一
EASTERN MUSP	太古	香港	廿一
HAKONASAN MARU	太古	香港	廿一
STATE OF ANDH.	太古	香港	廿一
STRATHCONON	太古	香港	廿一
OROGON	太古	香港	廿一
SHORYU MARU	太古	香港	廿一
ASTORIA MARU	太古	香港	廿一
FERNWAVE	太古	香港	廿一
MEGARA	太古	香港	廿一
NORTH DUCHES	太古	香港	廿一
VISHVA PRATAP	太古	香港	廿一
WENCHOW	太古	香港	廿一
IVINGHOE BEACON	太古	香港	廿一
MATHA BAKKE	太古	香港	廿一
MERSEY LLOYD	太古	香港	廿一
TAI LUNG SHAN	太古	香港	廿一
WING LUEN	太古	香港	廿一
STR. FREMANTLE	太古	香港	廿一
NAGASAKI MARU	太古	香港	廿一
KAMOGAWA MARU	太古	香港	廿一
BAHADUR	太古	香港	廿一
EASTERN RANGER	太古	香港	廿一
ANDES MARU	太古	香港	廿一
GIMLETUNG	太古	香港	廿一
FUYU MARU 7	太古	香港	廿一
MARENS MAERSK	太古	香港	廿一
WARISANO	太古	香港	廿一
HALLBORG	太古	香港	廿一
STAR ALDEBARAN	太古	香港	廿一
EXPORT BAY	太古	香港	廿一
JOHN EVERETT	太古	香港	廿一
ORIENTAL RULER	太古	香港	廿一
JHELM	太古	香港	廿一
SCHWERIN	太古	香港	廿一
SCHWERIN	太古	香港	廿一
MINETAKA MARU	太古	香港	廿一
ETSUZAN MARU	太古	香港	廿一
REKCCA	太古	香港	廿一
NAGOYA MARU	太古	香港	廿一
TONGSBORG	太古	香港	廿一
PIONEER COMMANDER	太古	香港	廿一
VIENNE	太古	香港	廿一
MOKUSEI MARU	太古	香港	廿一
CITY OF HERFORD	太古	香港	廿一
CHEJU	太古	香港	廿一
PRES. VAN BUREN	太古	香港	廿一
GLENGOLE	太古	香港	廿一
BENLOHAL	太古	香港	廿一
HERMOS	太古	香港	廿一
TENOS	太古	香港	廿一
TJIBANTJIE	太古	香港	廿一
TARANTET	太古	香港	廿一
CANBERRA MARU	太古	香港	廿一
PRES. JOHNSON	太古	香港	廿一
LETITIA LYKES	太古	香港	廿一
BURMA MARU	太古	香港	廿一
HUPEH	太古	香港	廿一
THURINGIA	太古	香港	廿一
S.A. SHIPPER	太古	香港	廿一
WASHINGTON	太古	香港	廿一
MARSON LYKES	太古	香港	廿一
TAITEN MARU	太古	香港	廿一
NEDER RHONE	太古	香港	廿一
CHOKO MARU	太古	香港	廿一
BENGKALIS	太古	香港	廿一
CHENGTOU	太古	香港	廿一
HAI MENG	太古	香港	廿一
PIONEER MOOR	太古	香港	廿一
RAGN BAKKE	太古	香港	廿一
CAMBOUGE	太古	香港	廿一
KINGSVILLE	太古	香港	廿一
BURYGENES	太古	香港	廿一
CORNELIA MAERSK	太古	香港	廿一
DAHLIA	太古	香港	廿一
TOKO MARU	太古	香港	廿一
YAMAMIE MARE	太古	香港	廿一
TJIBANTJIE	太古	香港	廿一
STR. FULL	太古	香港	廿一
PRES. CLEVELAND	太古	香港	廿一
GEORGE ANSON	太古	香港	廿一
THESEUS	太古	香港	廿一
HEIYO MARU	太古	香港	廿一
LONDON CRAFTMAN	太古	香港	廿一
AZUMA	太古	香港	廿一
KOSHI MARU	太古	香港	廿一
BENALBANACH	太古	香港	廿一
CITY OF HERFORD	太古	香港	廿一
PRES. JOHNSON	太古	香港	廿一
BLUE MASTER	太古	香港	廿一
E YUNG	太古	香港	廿一
SPAIN MARU	太古	香港	廿一
PRES. OSMEHA	太古	香港	廿一
LUJBLIANA	太古	香港	廿一
GOLDEN BEAR	太古	香港	廿一
HALBERSTADT	太古	香港	廿一
AND. STRUG	太古	香港	廿一
ISE MARU	太古	香港	廿一
CHATWOOD	太古	香港	廿一
FUJITOKU MARU	太古	香港	廿一
EIKO MARU	太古	香港	廿一
EXPORT AIDE	太古	香港	廿一
PRES. CLEVELAND	太古	香港	廿一
HAI MENG	太古	香港	廿一
TORREADOR	太古	香港	廿一
PIONEER MILL	太古	香港	廿一
NUDEA	太古	香港	廿一
S.A. STATESMAN	太古	香港	廿一
KENRYU MARU	太古	香港	廿一
HOUSTON MARU	太古	香港	廿一
DAHLIA	太古	香港	廿一
M.M. DANT	太古	香港	廿一
ELLEN MAERSK	太古	香港	廿一
ANNA K.	太古	香港	廿一
SWEDEN MARU	太古	香港	廿一
SETSU MARU	太古	香港	廿一
TABOA	太古	香港	廿一
SPAIN MARU	太古	香港	廿一
MOMBASA MARU	太古	香港	廿一
KAZWIK	太古	香港	廿一
DONA KATERINA	太古	香港	廿一
BRADAVERTT	太古	香港	廿一
RANEE	太古	香港	廿一
PHILL. MAIL	太古	香港	廿一
CARRONBANK	太古	香港	廿一

出口輪船預告

(船名)	(公司)	(往何處)	(日期)
TAI KWANG	太古	香港	廿一
ROSEVILLE	太古	香港	廿一
ULYSSES	太古	香港	廿一
MARTINE	太古	香港	廿一
SHOHE MARU	太古	香港	廿一
HOLLAND MARU	太古	香港	廿一
LOUISIANA MARU	太古	香港	廿一
PRES. LINCOLN	太古	香港	廿一
FELICITY	太古	香港	廿一
NAGASAKI MARU	太古	香港	廿一
HAKUBASAN MARU	太古	香港	廿一
YAMAMIE MARU	太古	香港	廿一
EURIPIDES	太古	香港	廿一
RIO GRANDE MARU	太古	香港	廿一
TAMORAVERTT	太古	香港	廿一
HELIOS	太古	香港	廿一
PIONEER MIST	太古	香港	廿一
WASHINGTON MAIL	太古	香港	廿一
LIKA	太古	香港	廿一
PROSPERITY	太古	香港	廿一
KOYO MARU	太古	香港	廿一
NICHIREI MARU	太古	香港	廿一
LURN SOON	太古	香港	廿一
SUSANNE	太古	香港	廿一
MONICA	太古	香港	廿一
HAKONASAN MARU	太古	香港	廿一
RUYU	太古	香港	廿一
WANGAPOE	太古	香港	廿一
CANBERRA	太古	香港	廿一
SONGDO	太古	香港	廿一
KOYO MARU	太古	香港	廿一
YOSHINOSAN MARU	太古	香港	廿一
PRES. WILSON	太古	香港	廿一
BOUGATVILLE	太古	香港	廿一
OREGON	太古	香港	廿一
ASTORIA MARU	太古	香港	廿一
WATUDAMBO	太古	香港	廿一
SHORYU MARU	太古	香港	廿一
EIKO MARU	太古	香港	廿一
STR. HONGKONG	太古	香港	廿一
ARIZONA MARU	太古	香港	廿一
TEVERA	太古	香港	廿一
JHELM	太古	香港	廿一
EASTERN MUSE	太古	香港	廿一
KAMOGAWA MARU	太古	香港	廿一
KOREA BEAR	太古	香港	廿一
ZAMBOANGA	太古	香港	廿一
VISHVA PRATAP	太古	香港	廿一
CATHAY	太古	香港	廿一
STAR ALDEBARAN	太古	香港	廿一
ORIENTAL INVENT	太古	香港	廿一
CALCHAS	太古	香港	廿一
NAGASAKI MARU	太古	香港	廿一
TREFUSIS	太古	香港	廿一
AROSIA	太古	香港	廿一
FRIESENSTEIN	太古	香港	廿一
TAIAN MARU	太古	香港	廿一
BENALDER	太古	香港	廿一
EXPORT BAY	太古	香港	廿一
EASTERN RAGER	太古	香港	廿一
EXPORT BAY	太古	香港	廿一
MARTHA BAKKE	太古	香港	廿一
JOHN EVERETT	太古	香港	廿一
ARAMAC	太古	香港	廿一
MESSEY ILOYD	太古	香港	廿一
ANDES MARU	太古	香港	廿一
WENCHOW	太古	香港	廿一
RAS MAERSK	太古	香港	廿一
HANG SANG	太古	香港	廿一
STR. FREMANTLE	太古	香港	廿一
TAI POO SEK	太古	香港	廿一
HALLBORG	太古	香港	廿一
TAMBANG 8	太古	香港	廿一
TAI LUNG SHAN	太古	香港	廿一
FUYU MARU	太古	香港	廿一
WONG LUEN	太古	香港	廿一
MINETAKA	太古	香港	廿一
TANDJUNG SELE	太古	香港	廿一
PACIFIC VICTORY	太古	香港	廿一
GEH YUNG	太古	香港	廿一
TJIANUK	太古	香港	廿一
THOMAS EVERETT	太古	香港	廿一
PION. COMMANDER	太古	香港	廿一
PRES. VAN BUREN	太古	香港	廿一
NAGOYA MARU	太古	香港	廿一
CHEJU	太古	香港	廿一
SAU	太古	香港	廿一
ETSUZAN MARU	太古	香港	廿一
JHELM	太古	香港	廿一
VIENNE	太古	香港	廿一
TENOS	太古	香港	廿一
TARANTET	太古	香港	廿一
CITY OF HERFORD	太古	香港	廿一
BENAMIN	太古	香港	廿一
HERMOS	太古	香港	廿一
BONNEVILLE	太古	香港	廿一
PRES. JOHNSON	太古	香港	廿一
LETITIA LYKES	太古	香港	廿一
SARPEDON	太古	香港	廿一
TAMERLANE	太古	香港	廿一
WARISANO	太古	香港	廿一
KYONAN MARU	太古	香港	廿一
REBECCA	太古	香港	廿一
LAMONDON	太古	香港	廿一
PIONEER MOOL	太古	香港	廿一
NEDER RHONE	太古	香港	廿一
NORMAN	太古	香港	廿一
DAHLIA	太古	香港	廿一
YAMAMIE MARU	太古	香港	廿一
FUJITOKU MARU	太古	香港	廿一

入口輪船預告

(船名)	(公司)	(何處來)	(日期)
KRISTIN BAKKE	太古	香港	廿一
HOLSTIA	太古	香港	廿一
MANOLOVERETT	太古	香港	廿一
HYDRA	太古	香港	廿一
PRES. MONROE	太古	香港	廿一
CARRONBANK	太古	香港	廿一
TAMON MARU	太古	香港	廿一
NORTH QUEEN	太古	香港	廿一
ANNA BAKKE	太古	香港	廿一
SINOUTSKER	太古	香港	廿一
STR. FUSHIMI	太古	香港	廿一
IZUMI MARU	太古	香港	廿一
STAR ALTAIR	太古	香港	廿一
CHILKA	太古	香港	廿一
PACIFIC COMET	太古	香港	廿一
PIONEER MART	太古	香港	廿一
H.K. GRACE	太古	香港	廿一
JAPAN BEAR	太古	香港	廿一
ARNA	太古	香港	廿一
UNION FREEDOM	太古	香港	廿一
HALLVARD	太古	香港	廿一
HELLOS	太古	香港	廿一
WESTFALEN	太古	香港	廿一
SAMOS	太古	香港	廿一
FEANLAND	太古	香港	廿一
CLYTONNEUS	太古	香港	廿一
PEMBROKEHIRE	太古	香港	廿一
JAPAN MAIL	太古	香港	廿一
TARONGA	太古	香港	廿一
CAMBOUGE	太古	香港	廿一
ERICE	太古	香港	廿一
PRES. FOLK	太古	香港	廿一

出口輪船預告

(船名)	(公司)	(往何處)	(日期)
KRISTIN BAKKE	太古	香港	廿一
HOLSTIA	太古	香港	廿一
MANOLOVERETT	太古	香港	廿一
HYDRA	太古	香港	廿一
PRES. MONROE	太古	香港	廿一
CARRONBANK	太古	香港	廿一
TAMON MARU	太古	香港	廿一
NORTH QUEEN	太古	香港	廿一
ANNA BAKKE	太古	香港	廿一
SINOUTSKER	太古	香港	廿一
STR. FUSHIMI	太古	香港	廿一
IZUMI MARU	太古	香港	廿一
STAR ALTAIR	太古	香港	廿一
CHILKA	太古	香港	廿一
PACIFIC COMET	太古	香港	廿一
PIONEER MART	太古	香港	廿一
H.K. GRACE	太古	香港	廿一
JAPAN BEAR	太古	香港	廿一
ARNA	太古	香港	廿一
UNION FREEDOM	太古	香港	廿一
HALLVARD	太古	香港	廿一
HELLOS	太古	香港	廿一
WESTFALEN	太古	香港	廿一
SAMOS	太古	香港	廿一
FEANLAND	太古	香港	廿一
CLYTONNEUS	太古	香港	廿一
PEMBROKEHIRE	太古	香港	廿一
JAPAN MAIL	太古	香港	廿一
TARONGA	太古	香港	廿一
CAMBOUGE	太古	香港	廿一
ERICE	太古	香港	廿一
PRES. FOLK	太古	香港	廿一

入口輪船預告

(船名)	(公司)	(何處來)	(日期)
KRISTIN BAKKE	太古	香港	廿一
HOLSTIA	太古	香港	廿一
MANOLOVERETT	太古	香港	廿一
HYDRA	太古	香港	廿一
PRES. MONROE	太古	香港	廿一
CARRONBANK	太古	香港	廿一
TAMON MARU	太古	香港	廿一
NORTH QUEEN	太古	香港	廿一
ANNA BAKKE	太古	香港	廿一
SINOUTSKER	太古	香港	廿一
STR. FUSHIMI	太古	香港	廿一
IZUMI MARU	太古	香港	廿一
STAR ALTAIR	太古	香港	廿一
CHILKA	太古	香港	廿一
PACIFIC COMET	太古	香港	廿一
PIONEER MART	太古	香港	廿一
H.K. GRACE	太古	香港	廿一
JAPAN BEAR	太古	香港	廿一
ARNA	太古	香港	廿一
UNION FREEDOM	太古	香港	廿一
HALLVARD	太古	香港	廿一
HELLOS	太古	香港	廿一
WESTFALEN	太古	香港	廿一
SAMOS	太古	香港	廿一
FEANLAND	太古	香港	廿一
CLYTONNEUS	太古	香港	廿一
PEMBROKEHIRE	太古	香港	廿一
JAPAN MAIL	太古	香港	廿一
TARONGA	太古	香港	廿一
CAMBOUGE	太古	香港	廿一
ERICE	太古	香港	廿一
PRES. FOLK	太古	香港	廿一

出口輪船預告

<p>該辦法批准後，所有頭等，經濟及標準客票均可享受優待，有效期間至十一月十五日止。</p> <p>八、美孚石油公司，增加百分之五十一小時。</p>	<p>的經會，已經在一九六七年十一月十一日，參議院，電報合也準備將目的情況</p> <p>—— 華商會 200</p> <p>—— 華商會 200</p>
--	---



中學音樂節籌備委員會全體合影



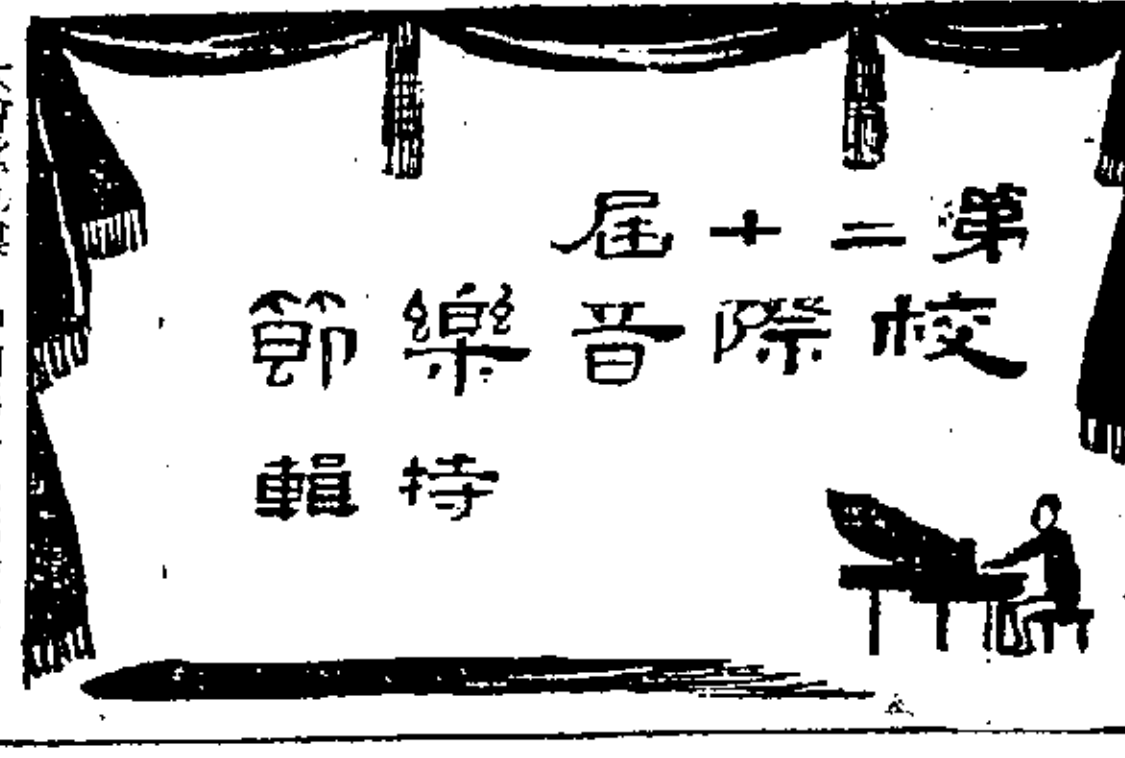
中學音樂節籌備委員會全體合影



中學音樂節籌備委員會全體合影



中學音樂節籌備委員會全體合影



中學音樂節籌備委員會全體合影



中學音樂節籌備委員會全體合影



中學音樂節籌備委員會全體合影



中學音樂節籌備委員會全體合影

新華 天明

映聯大盛院兩

吸血魔人

THEATRE OF DEATH

全部七彩色

生剖美人 恐怖活劇 步步驚魂 死亡戲院

基理士 杜化李 高當妮 珍妮亞 桃爾 演主

片巨怖恐行發氏邵

天今

映獻大盛院兩

粉脂金剛肉搏戰

THE BULLETS

全部七彩色

魂飛天外 機關上愛 大開眼界

色變地天 場機燒火 紅通天滿 海火哩十

成衛催開放泰女特 情兵眠講飛精務 仔個術猛彈士巧 個個施河扮

東城快樂 華麗

映獻大盛

柳媚花嬌

全部七彩色

字中片 影錄新 幕文上 電合藝

愛最情故大 車動

東城快樂 華麗

映獻大盛

金剛

全部七彩色

字中片 影錄新 幕文上 電合藝

愛最情故大 車動

江珠慶普

映獻天今

奇傳末週

陳靜波 吳石梁高朱 演主

生賭花賭賭情戰賭 相徒筒場場場場 衆萬萬萬萬萬

華新 華新

映獻天今後最

迷之城加星

防操小姐 怖恐奇驚 映獻天明

華新 華新

映週二等今

特波尼薛

性育教有 味情人有

華新 華新

映週二第

計百方千

鮮新比無料笑 幕開彩七

華新 華新

映週二第

積林蒙

偷賊暗五 狂惡大 出嘉莊 入大百 現年時 明大 聚刻賊華 風各出盜出陣強劫 响凡聞不 出百彩精 尾到頭由

將健女男軍冠床彈界世



名將 瑞士飛人 KURT HOENER 是彈床及跳水的瑞士冠軍



仙尼治佐 GEORGE NISSEN



男子美國威尼 (WAYNE MILLER)



女子美國萊迪 (JUDY WILLS)



一九六七年第四屆世界彈床錦標賽地點：英國倫敦國家體育中心。



一九六七年世界彈床錦標賽冠軍：萊迪 (JUDY WILLS) 獲女子冠軍，威尼 (WAYNE MILLER) 獲男子冠軍。

彈床運動 基本方法



編主活精樂 期四六三第

刊專動運床彈

BODY MECHANICS

身力動運動身

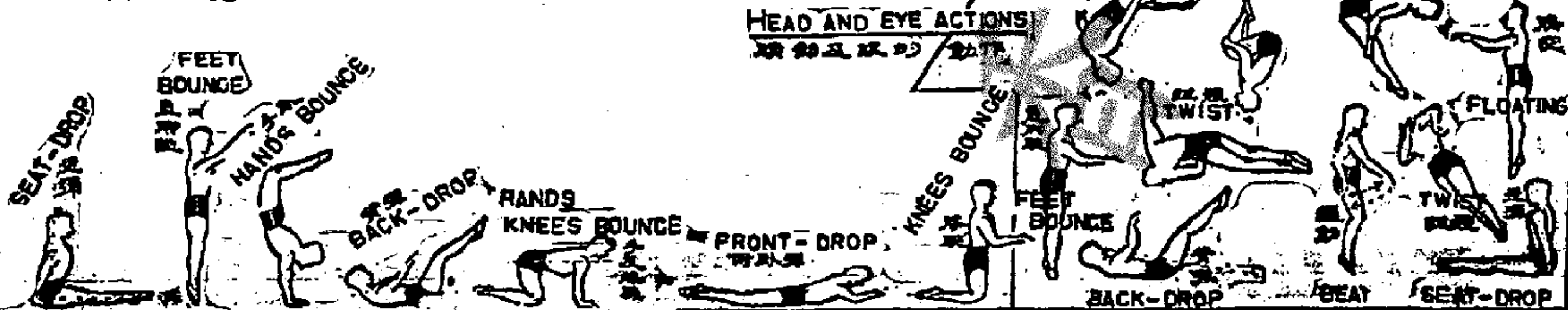
EQUIPMENT TYPES

度尺竿索之備設純運



FUNDAMENTAL BODY POSITIONS

基本動作及部位名稱

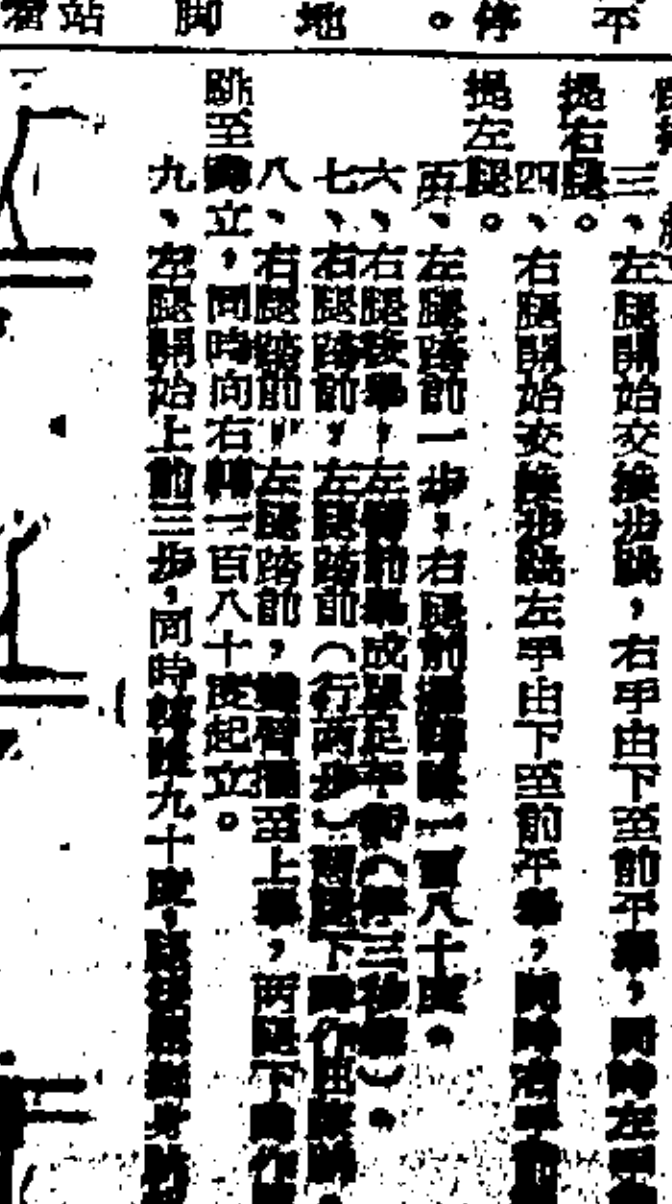
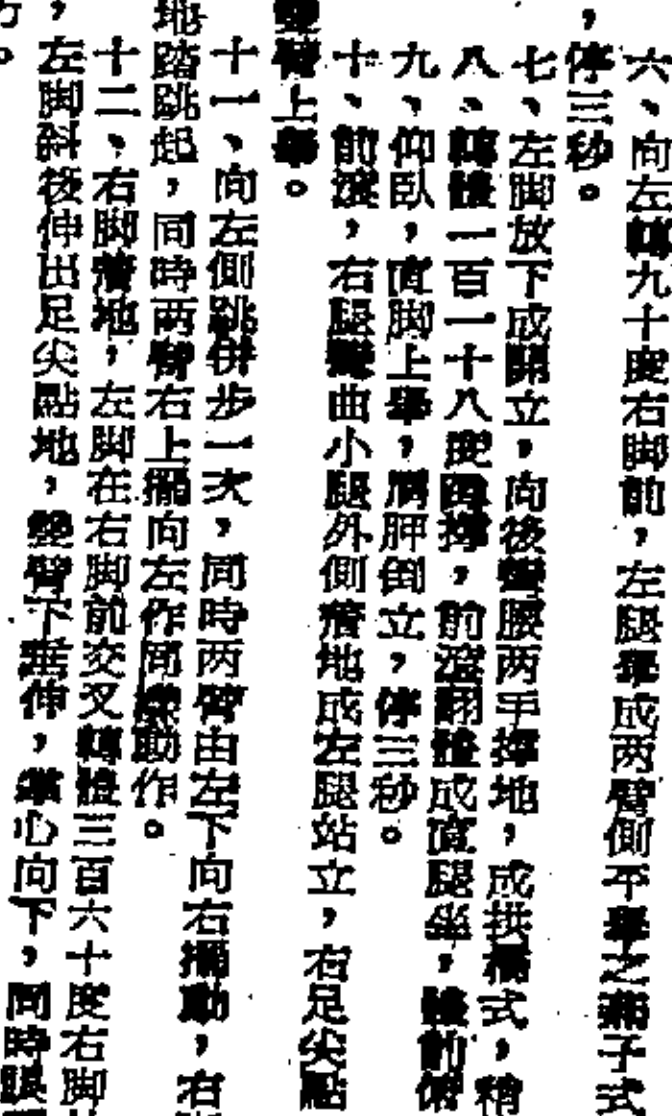
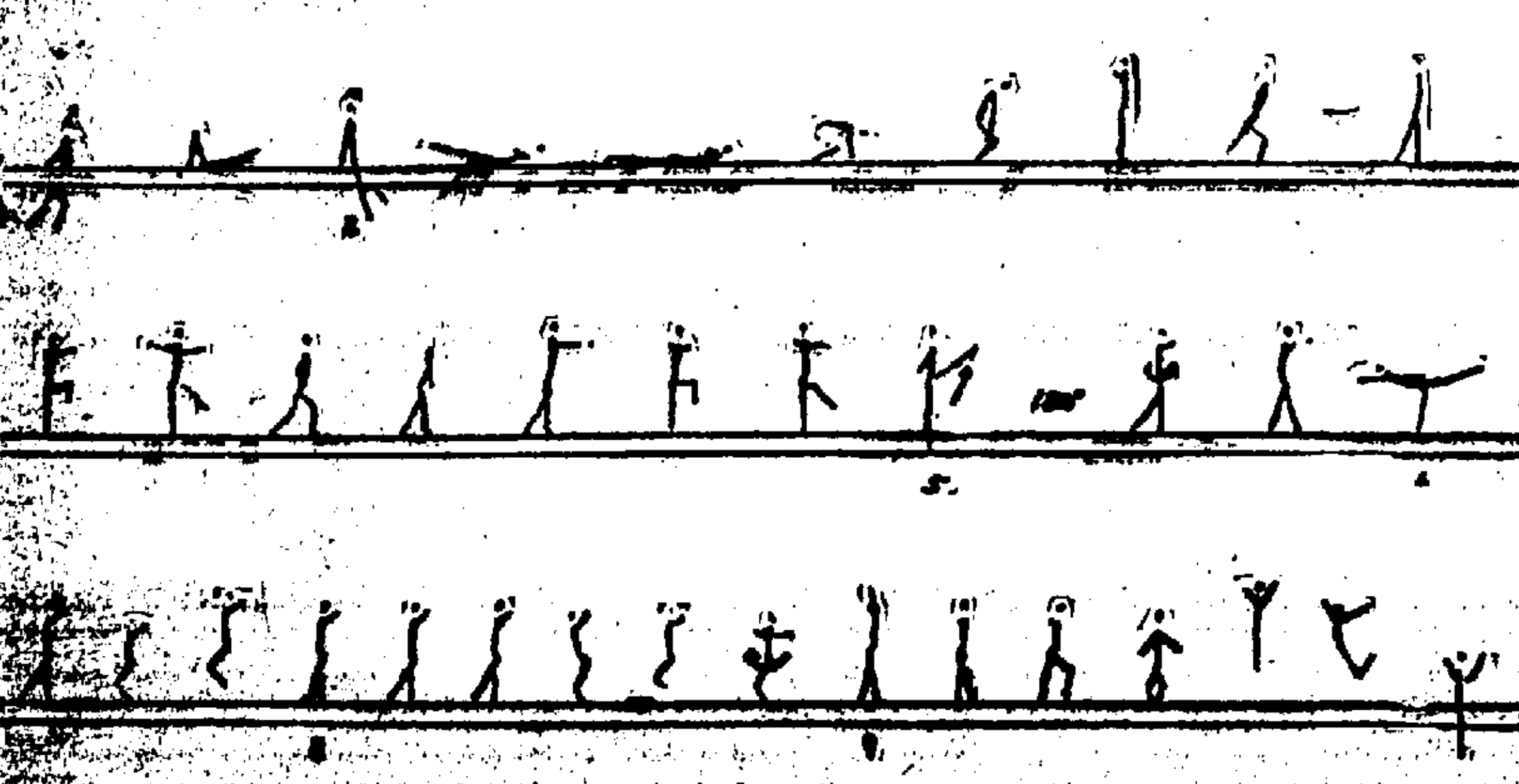
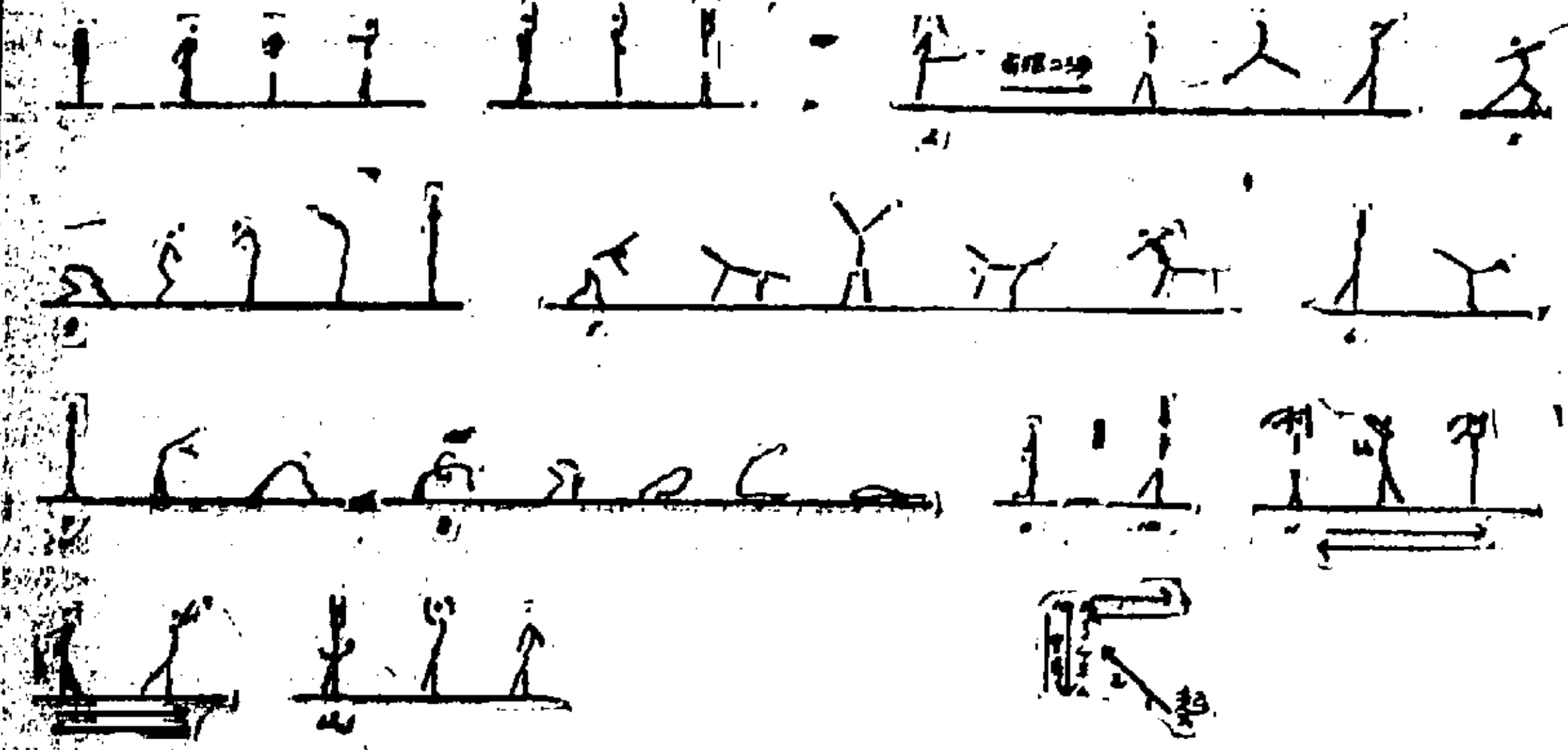
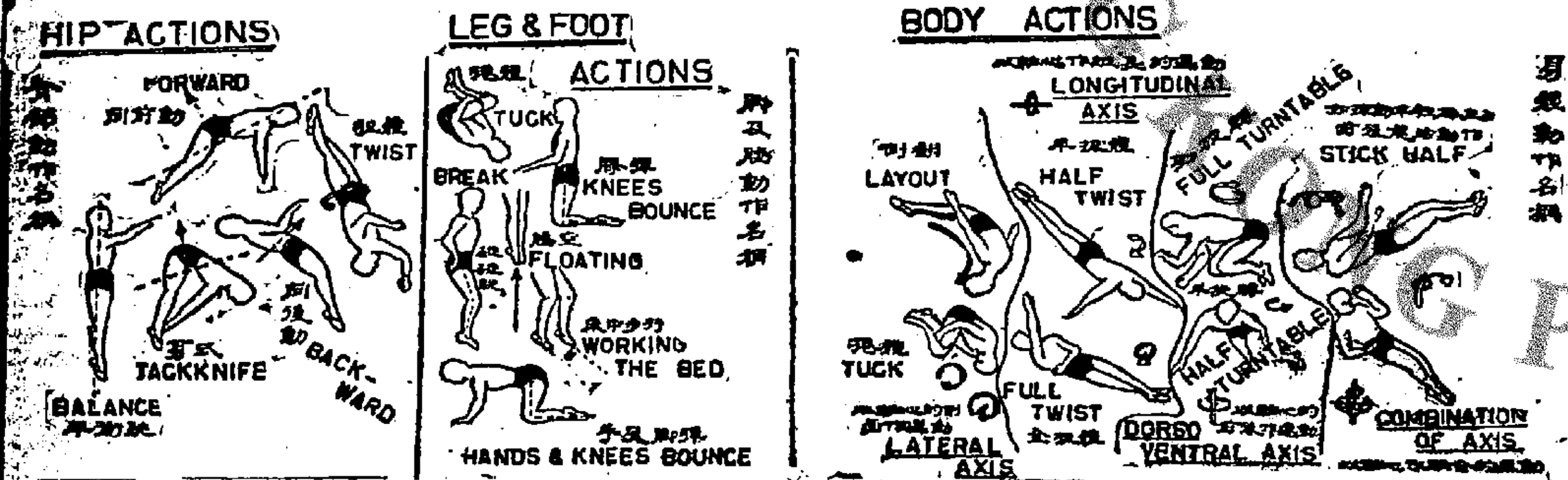


彈床運動基本動作圖解

圖解動作基本

BODY MECHANICS

身力動運動身



最成功的運動家 服用健美增肌素

健美增肌素是運動家最需要的補劑。它能增加肌肉力量，提高運動表現。服用後，運動家會感到體力充沛，耐力增加。這對於需要爆發力和持久力的運動項目尤為重要。健美增肌素還能促進新陳代謝，加速肌肉修復，減少運動後的疲勞感。因此，它是運動家提高競技水平的理想選擇。



英國的五屆冠軍 國際跳彈床名將 愛安斯 JOHN M. JONES 克洛...

志達健身學院 行實六獎法辦 本報讀者免費訓練

西青彩燕 謝成珠 BARBARA 小姐 西青飛燕

高低動作說明 (續前次六時，四時四六時)

自由體操 動作說明

平衡木動作說明

高低動作說明 (續前次六時，四時四六時)

自由體操 動作說明

平衡木動作說明

高低動作說明 (續前次六時，四時四六時)

自由體操 動作說明

平衡木動作說明

高低動作說明 (續前次六時，四時四六時)

工人世界



籐織轉工加班 椅造旺人開班

全行近三千人工作充足 技工缺乏收入比前增加

延至下午九時收工

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

工價高低各有不同

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

價廉物美馳譽國際

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

加薪讓步方案 分別送達資方

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。



會遊旅友工 澳吉遊日週

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

舊船拆鐵近有起色

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

工友減時配分

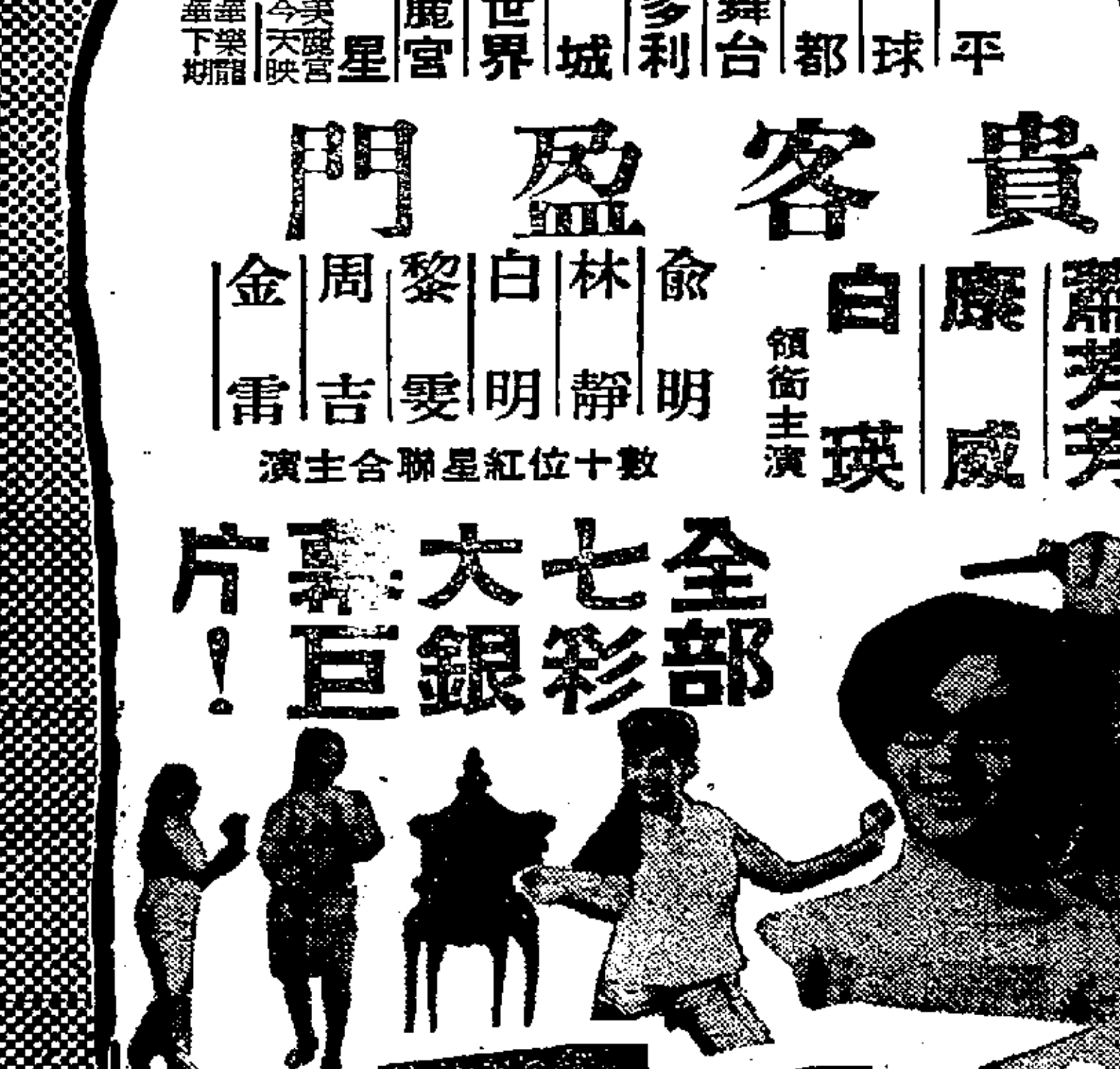
本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

緊張心情

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

美宮麗

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。



要有遠大眼光 徒知急功近利

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

有時反會吃虧

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

工友選擇職業

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

失錯有每作工

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

忽疏時一於由

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。



力盡心專能如 吉大平安然自

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

失錯有每作工

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

忽疏時一於由

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

力盡心專能如

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

吉大平安然自

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。



獨掌震龍門

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

客滿銘謝

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

銘謝客滿

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

客滿銘謝

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。

銘謝客滿

本報訊：由於籐織業工人，因受外匯影響，工資收入比前增加，近來，在九龍、新界、及香港各區，工人工作時間，均延長至下午九時收工。



華僑日報

本報創刊於一九〇六年，為華僑之唯一喉舌。內容豐富，報導詳實。每日出版，除星期日及例假日外。每份售價大洋四分。本報地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

費用廉 收效大

本報為便利僑胞起見，特設「小廣告」一欄，收費低廉，收效宏大。凡欲刊登者，請向本報廣告部洽談。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

聘請

本報聘請各埠名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

狗貓

本報設有「狗貓」一欄，專為失主尋狗尋貓。收費低廉，服務周到。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

招生

本報聘請名師，教授國文、英文、算術、常識等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

會計

本報聘請名師，教授會計、簿記、珠算等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

日文

本報聘請名師，教授日文、日語、日本文學等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

英文

本報聘請名師，教授英文、英語、英文文法、英文會話等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

國文

本報聘請名師，教授國文、古文、國語、作文等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

算術

本報聘請名師，教授算術、珠算、代數、幾何等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

常識

本報聘請名師，教授常識、歷史、地理、科學等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

法律

本報聘請名師，教授法律、民法、刑法、訴訟法等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

醫學

本報聘請名師，教授醫學、解剖、生理、藥理等。待遇優厚，有意者請函索簡章。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

銀行

本報設有「銀行」一欄，提供各埠銀行匯兌、儲蓄、貸款等服務。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

房屋

本報設有「房屋」一欄，提供各埠房屋租賃、買賣、裝修等服務。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

汽車

本報設有「汽車」一欄，提供各埠汽車租賃、維修、保險等服務。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

船舶

本報設有「船舶」一欄，提供各埠船舶租賃、維修、保險等服務。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

保險

本報設有「保險」一欄，提供各埠保險公司、保險種類、保險費等資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

法律

本報設有「法律」一欄，提供各埠法律諮詢、訴訟代理等服務。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

醫學

本報設有「醫學」一欄，提供各埠醫療資訊、藥品介紹等。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

教育

本報設有「教育」一欄，提供各埠學校資訊、招生簡章等。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

商業

本報設有「商業」一欄，提供各埠商業資訊、市場行情等。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

體育

本報設有「體育」一欄，提供各埠體育賽事、運動員資訊等。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

租樓

本報設有「租樓」一欄，提供各埠房屋租賃資訊。地址：新加坡大馬路。電話：二二二二。

華僑日晚報廣告信箱

下列信箱有信 請携收據來取

281	328	364	553	920	555	714	752	998	1001	1031	1072
282	329	365	554	921	556	715	753	999	1002	1032	1073
283	330	366	555	922	557	716	754	1000	1003	1033	1074
284	331	367	556	923	558	717	755	1001	1004	1034	1075
285	332	368	557	924	559	718	756	1002	1005	1035	1076
286	333	369	558	925	560	719	757	1003	1006	1036	1077
287	334	370	559	926	561	720	758	1004	1007	1037	1078
288	335	371	560	927	562	721	759	1005	1008	1038	1079
289	336	372	561	928	563	722	760	1006	1009	1039	1080
290	337	373	562	929	564	723	761	1007	1010	1040	1081
291	338	374	563	930	565	724	762	1008	1011	1041	1082
292	339	375	564	931	566	725	763	1009	1012	1042	1083
293	340	376	565	932	567	726	764	1010	1013	1043	1084
294	341	377	566	933	568	727	765	1011	1014	1044	1085
295	342	378	567	934	569	728	766	1012	1015	1045	1086
296	343	379	568	935	570	729	767	1013	1016	1046	1087
297	344	380	569	936	571	730	768	1014	1017	1047	1088
298	345	381	570	937	572	731	769	1015	1018	1048	1089
299	346	382	571	938	573	732	770	1016	1019	1049	1090
300	347	383	572	939	574	733	771	1017	1020	1050	1091
301	348	384	573	940	575	734	772	1018	1021	1051	1092
302	349	385	574	941	576	735	773	1019	1022	1052	1093
303	350	386	575	942	577	736	774	1020	1023	1053	1094
304	351	387	576	943	578	737	775	1021	1024	1054	1095
305	352	388	577	944	579	738	776	1022	1025	1055	1096
306	353	389	578	945	580	739	777	1023	1026	1056	1097
307	354	390	579	946	581	740	778	1024	1027	1057	1098
308	355	391	580	947	582	741	779	1025	1028	1058	1099
309	356	392	581	948	583	742	780	1026	1029	1059	1100
310	357	393	582	949	584	743	781	1027	1030	1060	1101
311	358	394	583	950	585	744	782	1028	1031	1061	1102
312	359	395	584	951	586	745	783	1029	1032	1062	1103
313	360	396	585	952	587	746	784	1030	1033	1063	1104
314	361	397	586	953	588	747	785	1031	1034	1064	1105
315	362	398	587	954	589	748	786	1032	1035	1065	1106
316	363	399	588	955	590	749	787	1033	1036	1066	1107
317	364	400	589	956	591	750	788	1034	1037	1067	1108
318	365	401	590	957	592	751	789	1035	1038	1068	1109
319	366	402	591	958	593	752	790	1036	1039	1069	1110
320	367	403	592	959	594	753	791	1037	1040	1070	1111
321	368	404	593	960	595	754	792	1038	1041	1071	1112
322	369	405	594	961	596	755	793	1039	1042	1072	1113
323	370	406	595	962	597	756	794	1040	1043	1073	1114
324	371	407	596	963	598	757	795	1041	1044	1074	1115
325	372	408	597	964	599	758	796	1042	1045	1075	1116
326	373	409	598	965	600	759	797	1043	1046	1076	1117
327	374	410	599	966	601	760	798	1044	1047	1077	1118
328	375	411	600	967	602	761	799	1045	1048	1078	1119
329	376	412	601	968	603	762	800	1046	1049	1079	1120
330	377	413	602	969	604	763	801	1047	1050	1080	1121
331	378	414	603	970	605	764	802	1048	1051	1081	1122
332	379	415	604	971	606	765	803	1049	1052	1082	1123
333	380	416	605	972	607	766	804	1050	1053	1083	1124
334	381	417	606	973	608	767	805	1051	1054	1084	1125
335	382	418	607	974	609	768	806	1052	1055	1085	1126
336	383	419	608	975	610	769	807	1053	1056	1086	1127
337	384	420	609	976	611	770	808	1054	1057	1087	1128
338	385	421	610	977	612	771	809	1055	1058	1088	1129
339	386	422	611	978	613	772	810	1056	1059	1089	1130
340	387	423	612	979	614	773	811	1057	1060	1090	1131
341	388	424	613	980	615	774	812	1058	1061	1091	1132
342	389	425	614	981	616	775	813	1059	1062	1092	1133
343	390	426	615	982	617	776	814	1060	1063	1093	1134
344	391	427	616	983	618	777	815	1061	1064	1094	1135
345	392	428	617	984	619	778	816	1062	1065	1095	1136
346	393	429	618	985	620	779	817	1063	1066	1096	1137
347	394	430	619	986	621	780	818	1064	1067	1097	1138
348	395	431	620	987	622	781	819	1065	1068	1098	1139
349	396	432	621	988	623	782	820	1066	1069	1099	1140
350	397	433	622	989	624	783	821	1067	1070	1100	1141
351	398	434	623	990	625	784	822	1068	1071	1101	1142
352	399	435	624	991	626	785	823	1069	1072	1102	1143
353	400	436	625	992	627	786	824	1070	1073	1103	1144
354	401	437	626	993	628	787	825	1071	1074	1104	1145
355	402	438	627	994	629	788	826	1072	1075	1105	1146
356	403	439	628	995	630	789	827	1073	1076	1106	1147
357	404	440	629	996	631	790	828	1074	1077	1107	1148
358	405	441	630	997	632	791	829	1075	1078	1108	1149
359	406	442	631	998	633	792	830	1076	1079	1109	1150
360	407	443	632	999	634	793	831	1077	1080	1110	1151
361	408	444	633	1000	635	794	832	1078	1081	1111	1152
362	409	445	634		636	795	833	1079	1082	1112	1153
363	410	446	635		637	796	834	1080	1083	1113	1154
364	411	447	636		638	797	835	1081	1084	1114	1155
365	412	448	637		639	798	836	1082	1085	1115	1156
366	413	449	638		640	799	837	1083	1086	1116	1157
367	414	450	639		641	800	838	1084	1087	1117	1158
368	415	451	640		642	801	839	1085	1088	1118	1159
369	416	452	641		643	802	840	1086	1089	1119	1160
370	417	453	642		644	803	841	1087	1090	1120	1161
371	418	454	643		645	804	842	1088	1091	1121	1162
372	419	455	644		646	805	843	1089	1092	1122	1163
373	420	456	645		647	806	844	1090	1093	1123	1164
374	421	457	646		648	807	845	1091	1094	1124	1165
375	422	458	647		649	808	846	1092	1095	1125	1166
376	423	459	648		650	809	847	1093	1096	1126	1167
377	424	460	649		651	810	848	1094	1097	1127	1168
378	425	461	650		652	811	849	1095	1098	1128	1169
379	426	462	651		653	812	850	1096	1099	1129	1170
380	427	463	652		654	813	851	1097	1100	1130	1171
381	428	464	653		655	814	852	1098	1101	1131	1172
382	429	465	654		656	815	853	1099	1102	1132	1173
383	430	466	655		657	816	854	1100	1103	1133	1174
384	431	467	656		658	817	855	1101	1104	1134	1175
385	432	468	657		659	818	856	1102	1105	1135	1176
386	433	469	658		660	819	857	1103	1106	1136	1177
387	434	470	659		661	820	858	1104	1107	1137	1178
388	435	471	660		662	821	859	1105	1108	1138	1179
389	436	472	661		663	822	860	1106	1109	1139	1180
390	437	473	662		664	823	861	1107	1110	1140	1181
391	438	474	663		665	824	862	1108	1111	1141	1182
392	439	475	664		666	825	863	1109	1112	1142	1183
393	440	476	665		667	826	864	1110	1113	1143	1184
394	441	477	666		668	827	865	1111	1114	1144	1185
395	442	478	667		669	828	866	1112	1115	1145	1186
396	443	479	668		670	829	867	1113	1116	1146	1187
397	444	480	669		671	830	868	1114	1117	1147	1188
398	445	481	670		672	831	869	1115	1118	1148	1189
399	446	4									

